

Centrála Piešťany
Priemyselná 12
921 01 Piešťany
033 - 7970 111-115

Pobočka Bratislava
Vajnorská 127
831 04 Bratislava
02 - 4910 8912-15

Pobočka Košice
Prešovská cesta 77
040 01 Košice
055 - 3210 312-314

Pobočka B.Bystrica
Zvolenská cesta 23
974 00 Banská Bystrica
048 - 3260 711

Pobočka Poprad
Teplická ulica 4902
058 01 Poprad
052 - 3213 512-514

Pobočka Trenčín
Sedličná 3057
913 11 Trenčianske Stankovce
032 - 2851 620-621

empiria@empiriask.sk

bratislava@empiriask.sk

kosice@empiriask.sk

b.bystrica@empiriask.sk

poprad@empiriask.sk

trencin@empiriask.sk

Zoznam náhradných dílů a příslušenství

Platnost od: 01/ 2011
do odvolání nebo do vydání nového ceníku

Výrobce si vyhrazuje právo na změny bez upozornění a nenesे odpovědnost za tiskové chyby.

Výrobce si vyhrazuje právo na zaslání náhradních komponent, které jsou kompatibilní s komponenty uvedenými v ceníku.

Při zasílání zboží bude ke každé zásilce účtováno poštovné a balné podle platných ceníků České pošty.

Při zasílání zboží přepravní službou je ke každé zásilce účtováno dopravné podle platného ceníku přepravce

Obj. kód	Litinové náhradní díly VSB IV		Hmotnost (kg)
1 973	Nístějka		8,70
1 974	Žárnice		13,00
1 975	Páka roštového systému - ruční	1" x 800 mm	2,00
1 976	Deska krycí na hloubku	- 1 čl.	7,80
1 977	Deska krycí ochranná na hloubku	- 1 čl.	3,30
1 978	Deska krycí na hloubku	- 2 čl.	11,50
1 979	Deska krycí ochranná na hloubku	- 2 čl.	6,20
1 980	Deska krycí ochranná na hloubku	- 3 čl.	7,80
1 984	Poklop čistící dolní	- kompletní	1,50
1 985	Těsnění pod čistící poklůpek		0,20
1 986	Klapka sekund. vzduchu	- kompletní	4,00
1 987	Poklop čistící (ke kouř. nástavci)		1,00
1 988	Klapka kouřová (ke kouř. nástavci)	- široká	5,00
1 989	Stavěcí segment klapky	- kouřové	0,40
1 990	Klapka ovládací (ke kouřovému nástavci)		0,60
1 991	Podložka přítlačná (ke kouřovému nástavci)		0,20
1 992	Roštnice		18,00
1 995	Koleno 125/125		14,80
1 996	Příruba oválná	- slepá	1,30
1 997	Mechanismus ovládací k roštu (bez tyčí a táhel)		5,40
1 998	Stavěcí segment klapky	- uzavírací	0,40
1 999	Klapka uzavírací vč. hřídele	- úzká	4,70
2 000	Nástavec výtlačkový		7,20
2 001	Nástavec lože ventilátoru		6,70
2 003	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 6 čl.	2,60
2 004	Tyče spojovací a táhla	- 6 čl.	3,50
2 006	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 7 čl.	3,10
2 007	Tyče spojovací a táhla	- 7 čl.	4,00
2 009	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 8 čl.	3,60
2 010	Tyče spojovací a táhla	- 8 čl.	6,70
2 012	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 9 čl.	4,10
2 013	Tyče spojovací a táhla	- 9 čl.	8,30
2 015	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 10 čl.	4,60
2 016	Tyče spojovací a táhla	- 10 čl.	8,80
2 018	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 11 čl.	5,10
2 019	Tyče spojovací a táhla	- 11 čl.	9,60
2 021	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 12 čl.	5,60
2 022	Tyče spojovací a táhla	- 12 čl.	10,00
2 024	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 13 čl.	6,10
2 027	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 14 čl.	6,60
2 028	Tyče spojovací a táhla	- 14 čl.	11,20
2 030	Hřídel k čist. poklůpku pro zatápění - kompl. (vč. čepu a kliky)	- 15 čl.	7,10
2 031	Tyče spojovací a táhla	- 15 čl.	11,70
2 035	Deska uzávěrná horní zadní	- kompletní	3,60
2 036	Deska uzávěrná horní přední	- levá	6,10
2 037	Deska uzávěrná horní přední	- pravá	6,10

Obj. kód	Litinové náhradní díly VSB IV		Hmotnost (kg)
2 038	Deska uzávěrná dolní zadní		18,50
2 039	Uzávěrná deska spal. prostoru levá	- s hledím	6,20
2 040	Uzávěrná deska spal. prostoru levá	- bez hledí	6,10
2 041	Uzávěrná deska spal. prostoru pravá	- bez hledí	6,10
2 042	Uzávěrná deska spal. prostoru pravá	- s hledím	6,20
2 043	Deska uzávěrná proti klapce sek. vzduchu		2,80
2 044	Poklůpek čistící - kompletní	- krátký	0,80
2 045	Poklůpek čistící - kompletní	- dlouhý	1,50
2 046	Poklůpek čistící - kompletní	- k zatápní	1,60
2 047	Dviřka zátopová	- kompletní	9,50
2 048	Dviřka popelníková	- kompletní	34,00
2 049	Nástavec kouřový bez použití ventilátoru	- kompletní	86,00
2 050	Příruba čtyřhranná	slepá	1,85
2 051	Příruba čtyřhranná	- s vrtáním G 3/4	1,80
2 052	Rozdělovač vodní - parní		52,00
2 053	Poklop posuvný	- kompletní	43,50
2 054	Píšťala proti nedostatku vody		0,35
2 055	Nástavec kouřový pro použití ventilátoru	- kompletní	86,00
2 056	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 6 čl.	87,00
2 057	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 7 čl.	105,00
2 058	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 8 čl.	124,00
2 059	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 9 čl.	142,00
2 060	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 10 čl.	161,00
2 061	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 11 čl.	179,00
2 062	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 12 čl.	198,00
2 063	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 13 čl.	216,00
2 064	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 14 čl.	237,00
2 065	Rošt ručně výkyvový - kompletní	- 15 čl.	250,00
2 066	Sběrač - vratný		55,30
2 067	Násada ohebná k čistícímu a obsluhovacímu nářadí		1,40
2 071	Nářadí čistící a obsluhovací	6 - 8 čl.	23,60
2 075	Nářadí čistící a obsluhovací	9 - 11 čl.	37,40
2 080	Nářadí čistící a obsluhovací	12 - 15 čl.	59,00
2 088	Sběrač - kondenzační		35,90
2 105	Příruby stahovacího nářadí		4,00
2 154	Vodoznak s reflexním sklem	- kompletní	5,50
2 155	Regulátor tahu membránový	- parní	12,00
<i>Odlíšné náhradní díly oproti kotli na tuhá paliva</i>			
2 081	Deska uzávěrná pro hořák		16,80
2 082	Deska krycí ochranná - střední díl	OLEJ, PLYN	14,00
2 083	Uzávěrná deska otvoru sekundárního vzduchu		2,35
2 084	Klapka explozivní	- kompletní	9,20
2 085	Nářadí čistící a obsluhovací	6 - 8 čl.	7,10
2 086	Nářadí čistící a obsluhovací	9 - 11 čl.	7,70
2 087	Nářadí čistící a obsluhovací	12 - 15 čl.	9,20

Obj. kód	Obchodní zboží VSB IV	Hmotnost (kg)
2 310	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 6 čl. 384,00
2 311	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 7 čl. 431,00
2 312	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 8 čl. 462,00
2 313	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 9 čl. 502,00
2 314	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 10 čl. 548,00
2 315	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 11 čl. 580,00
2 316	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 12 čl. 628,00
2 317	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 13 čl. 663,00
2 318	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 14 čl. 699,00
2 319	Vyzdívka šamotová (sada) - olej, plyn	- 15 čl. 738,00
2 325	Tmel kotlový (cena za 1 kg)	balení á 20 kg 1,00
2 327	Gumová membrána	0,20
2 335	Šroub závrtný M 8 x 35	0,01
2 336	Šroub závrtný M 10 x 45	0,02
2 337	Šroub závrtný M 12 x 40	0,03
2 378	Výškoměr (tlakoměr) 0 - 400 kPa	0,10
2 436	Ventil plnicí a vypouštěcí 3/4" VS10 JS20	0,85
2 437	Kohout zkušební G 1/4"	- parní 0,15
2 438	Kohout zkušební G 3/8"	- parní 0,15
2 439	Kohout manometrový - trojcestný	0,60
2 443	Ventilátor RSK 400	65,00
2 592	Ventil odvodušňovací V4320 1/4"	- parní 0,10
2 593	Moučka šamotová	- olej 1,00
2 594	Normálka šamotová 250 x 123 x 65	4,00
2 596	Plátek šamotový 250 x 123 x 30	1,90
2 598	Tvárnice šamotová pro uzávěrnou desku spal. prostoru v.č.135	- tuhá paliva 7,50
2 599	Tvárnice šamotová pro uzávěrnou desku zadní v.č. 256	- tuhá paliva 5,50
2 600	Tvárnice šamotová pro přívod sek. vzduchu v.č. 705	2,70
2 604	Plátek šamotový 300 x 148 x 30	2,70
2 611	Tvárnice šamotová krycí 239 M 2	3E4 - 2 6,60
2 620	Tvárnice šamotová 183 M 1,5	1E1 - 2 3,20
2 627	Tvárnice šamotová pro uzávěrnou desku v.č.1174	3E2 - 1 11,20
2 631	Tvárnice šamotová krycí 149 M 1 v.č.1504	4,90
2 632	Tvárnice šamotová krycí 175 M 1,5 v.č.1504	6,30
2 635	Tvárnice šamotová 123 M 1 v.č.1081	1E1 - 1 2,10
2 643	Kartáč ocelový pro čištění kotlů 80 x 90	0,50
2 651	Sklo reflexní vodoznakové 17 x 34 x 190	0,25
2 653	Teploměr kotlový přímý 1/2" M 20	- velký 0,15
3 967	Deska izol. BA 1050 tl. 4 mm (1 x 1 m)	5,80
5 763	Vsuvka kotlová d = 126,6 mm	0,70
6 227	Těsnění d = 160 x125 x 3	0,03
6 581	Stahovací nářadí ruční - VELKÉ	20,00
15 602	Regulátor tahu ICMA	l = 1000 mm 0,11
8 036	Šroub kotevní VSB IV	- 6 čl. 10,00
8 037	Šroub kotevní VSB IV	- 7 čl. 15,00
8 038	Šroub kotevní VSB IV	- 8 čl. 17,00
8 039	Šroub kotevní VSB IV	- 9 čl. 20,00
8 040	Šroub kotevní VSB IV	- 10 čl. 22,00
8 041	Šroub kotevní VSB IV	- 11 čl. 23,20
8 042	Šroub kotevní VSB IV	- 12 čl. 25,20

Obj. kód	Obchodní zboží VSB IV	Hmotnost (kg)
8 043	Šroub kotevní VSB IV	- 13 čl. 27,20
8 044	Šroub kotevní VSB IV	- 14 čl. 29,20
8 045	Šroub kotevní VSB IV	- 15 čl. 31,20
8 450	Plášť VSB IV - vodní	- 13 čl. 206,00
8 588	ROTAFLEX TP 01050	m2 -
9 517	Plášť VSB IV - TP (vodní)	- 12 čl. 232,00
10 056	Plášť VSB IV	- 10 čl. 204,00
10 321	Opláštění VSB IV (vodní)	- 8 čl.
10 437	Termovložka EL0938 k regulátoru RT 2	-
10 552	Plášť VSB IV (TP) - kompletní	- 11 čl. 218,00
10 553	Plášť VSB IV (TP) - kompletní	- 15 čl. 273,00
14 126	Regulátor tahu ICMA	0,75

Obj. kód	Litinové náhradní díly EMKA		Hmotnost (kg)
1 250	Deska uzávěrná nad popelníkovou dvířka	- kompletní	4,80
1 251	Poklop kouřového kanálu uzávěrný	- levý	1,00
1 252	Poklop kouřového kanálu uzávěrný	- pravý	1,00
1 253	Dvířka příkladací	- kompletní	5,20
1 254	Dvířka popelníková	- kompletní	6,70
1 258	Nástavec kouřový s nátrubkem	- kompletní	8,40
1 266	Rošt sklápěcí s nístějkou	- kompletní	2,50
1 269	Kotlový článek	- přední	49,00
1 270	Kotlový článek	- zadní	63,00
1 271	Kotlový článek střední	- bez lišty	37,00
1 272	Kotlový článek střední	- s lištou	37,00
1 275	Deska uzávěrná samotná		2,80
1 277	Nástavec samotný		5,40
1 278	Čistící poklůpek kouřového nástavce		0,35
1 279	Klapka kouřová		0,30
1 280	Rukojeť kouřové klapky		0,30
1 283	Nátrubek kouřového nástavce		1,90
1 315	Rošt sklopný samotný		1,20
1 316	Nístějka samotná		1,30
1 318	Deska vnitřní nad popelníkovou dvířka		2,60
1 320	Rám příkladacích dvířek		2,30
1 323	Vzduchová růžice příkladacích dvířek	- kompletní	0,20
1 324	Rám popelníkových dvířek		2,55
1 330	Růžice 1 1/2 x 1/2	- opracovaná	0,15
1 331	Rukojeť vč. šroubu		0,15
2 151	Násada na kartáč l = 1000 mm		0,75
9 822	Bodec l = 1000 mm	P - N	0,72
9 823	Hák na škvárování l = 1000 mm	P - N	0,76
9 941	Hák na škvárování l = 850 mm	P - N	0,72
9 942	Bodec l = 850 mm	P - N	0,65
9 943	Násada na kartáč l = 850 mm		0,68

Obj. kód	Obchodní zboží EMKA	Hmotnost (kg)
2 325	Tmel kotlový (cena za 1 kg)	balení á 20 kg
2 335	Šroub závrtný M 8 x 35	0,01
2 336	Šroub závrtný M 10 x 45	0,02
2 337	Šroub závrtný M 12 x 40	0,03
2 435	Ventil plnicí a vypouštěcí VS10 JS15 1/2"	0,30
2 436	Ventil plnicí a vypouštěcí 3/4" VS10 JS20	0,85
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ	0,20
2 595	Plátek šamotový 250 x 123 x 20	1,20
2 609	Tvárnice šamotová - zadní v.č. 1099 MK	4,60
2 629	Plátek šamotový 166 x 123 x 20	0,80
2 630	Plátek šamotový 83 x 123 x 20	0,40
2 636	Tvárnice šamotová nad popelníkové dvířka v.č. 1098	- tuhá paliva
2 653	Teploměr kotlový přímý 1/2" M 20	- velký
2 654	Teploměr rohový s ochranným pouzdrem M 20 x 1,5	- malý
7 520	Vsuvka d = 54,95 mm	0,20
10 437	Termovložka EL0938 k regulátoru RT 2	-
11 065	Hrot na bodec čistícího nářadí, v.č. 7914b	0,05
14 126	Regulátor tahu	0,75

Obj. kód	Litínové náhradní díly VIADRUS HERCULES U 22 C, D, PN	Hmotnost (kg)	
1 384	Příkládací dvířka - kompletní	C	14,5
1 385	Dusívka popelníkových dvířek	C, D	1,5
1 386	Nástavec kouřový d = 156 mm		9,1
1 415	Kotlové těleso - kompletní	- 4 čl.	194,0
1 416	Kotlové těleso - kompletní	- 5 čl.	228,0
1 417	Kotlové těleso - kompletní	- 6 čl.	262,0
1 418	Kotlové těleso - kompletní	- 7 čl.	294,0
1 419	Článek kotlový	přední (C, P-N)	65,0
1 420	Článek kotlový	zadní (C, D, P-N)	67,0
1 421	Článek kotlový	střední bez lišty (C, D, P-N)	35,5
1 422	Článek kotlový	s lištou (C, D, P-N)	35,0
1 424	Závěs příkládacích dvířek	C, D	0,8
1 425	Víko příkládacích dvířek	C, D	6,7
1 426	Růžice příkládacích dvířek	C, D	0,1
1 427	Ochranná deska příkládacích dvířek	C	6,6
1 430	Topenišťová dvířka	C, D	3,4
1 431	Popelníková dvířka - kompletní	C, D	18,3
1 432	Závěs popelníkových dvířek	C, D	0,9
1 433	Víko popelníkových dvířek	C, D	8,4
1 434	Ochranná deska popelníkových dvířek	C, D	6,6
1 435	Klapka kouřová	C, D	0,7
1 436	Nátrubek kouřového nástavce rovný d = 156 mm	C, D	1,7
1 438	Nátrubek kouřového nástavce rovný d = 176 mm	C, D	1,8
1 459	Přepážka kouřového kanálu A - 12 mm	C	0,4
1 460	Přepážka kouřového kanálu A - 24 mm	C	0,3
1 461	Přepážka kouřového kanálu A - 36 mm	C	0,3
1 462	Přepážka kouřového kanálu A - 48 mm	C	3,7
2 151	Násada na kartáč l = 1000 mm		0,8
3 161	Kotlové těleso - kompletní	- 8 čl.	328,0
3 162	Kotlové těleso - kompletní	- 9 čl.	360,0
3 566	Kotlové těleso - kompletní	- 10 čl.	394,0
3 567	Kotlové těleso - kompletní	- 2 čl.	126,0
3 568	Kotlové těleso - kompletní	- 3 čl.	160,0
5 505	Přepážka spalovací komory - levá - novější provedení U 22	přestavba P-N	4,0
5 506	Přepážka spalovací komory - pravá - novější provedení U 22	přestavba P-N	4,0
5 784	Ovládací skříň OS 03	P - N	3,5
5 793	Ovládací skříň OS 05	C	1,1
6 398	Článek kotlový	přední - D	57,0
6 399	Článek kotlový	střední - D	32,0
6 400	Deska uzávěrná horní - kompletní - novější provedení U 22	přestavba P-N	7,4
6 401	Deska uzávěrná spodní - novější provedení U 22	přestavba P-N	7,6
6 402	Nástavec kouřový d = 176 mm		8,9
6 403	Příkládací dvířka - kompletní	D	14,9
7 438	Přepážka spalovacího prostoru - novější provedení U 22	přestavba P-N	1,4
7 439	Ochranná deska příkládacích dvířek	D	6,6
7 443	Čistící víko kouřového nástavce		0,3
7 444	Obrtlík ke kouřovému nástavci		0,1
9 822	Bodec l = 1000 mm	P - N	0,7
9 823	Hák na škvárování l = 1000 mm	P - N	0,8
9 941	Hák na škvárování l = 850 mm	P - N	0,7
9 942	Bodec l = 850 mm	P - N	0,7
9 943	Násada na kartáč l = 850 mm		0,7
12 645	Přepážka spal.prostoru přední - staré provedení kotlů U 22	přestavba P-N	0,6
12 646	Přepážka spal.prostoru zadní - staré provedení kotlů U 22	přestavba P-N	0,6
16 724	Kotlové těleso kompletní - 4 článkové	provedení "D", "S"	194,0
16 725	Kotlové těleso kompletní - 5 článkové	provedení "D"	228,0
16 726	Kotlové těleso kompletní - 6 článkové	provedení "D"	262,0
16 727	Kotlové těleso kompletní - 7 článkové	provedení "D"	294,0
16 728	Kotlové těleso kompletní - 8 článkové	provedení "D"	328,0
16 729	Kotlové těleso kompletní - 9 článkové	provedení "D"	360,0
16 730	Kotlové těleso kompletní - 10 článkové	provedení "D"	394,0
Odlíšné náhradní díly původního provedení (do výrobního čísla 214 482)			
2 102	Rošt sklopný		1,20
2 101	Rošt vložkový	- přes 1/2 čl.	1,20

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 C	Hmotnost (kg)
2 376	Tlakoměr 0 - 250 kPa	0,20
2 405	Termomanometr RACCORD 510.75015.00A - velký	l = 500 mm 0,10
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ	0,20
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
4 106	Stavěcí šroub	0,05
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 312	Zadní díl pláště včetně izolace	1,34
5 313	Boční díl pláště včetně izolace	2 čl. 2,80
5 314	Boční díl pláště včetně izolace	3 čl. 3,40
5 315	Boční díl pláště včetně izolace	4 čl. 4,00
5 316	Boční díl pláště včetně izolace	5 čl. 4,60
5 317	Horní díl pláště včetně izolace	2 čl. 1,75
5 318	Horní díl pláště včetně izolace	5 čl. 2,92
5 420	Boční díl pláště včetně izolace	6 čl. 5,50
5 422	Boční díl pláště včetně izolace	8 čl. 6,80
5 423	Boční díl pláště včetně izolace	9 čl. 7,40
5 424	Boční díl pláště včetně izolace	10 čl. 8,10
5 425	Horní díl pláště včetně izolace	3 čl. 2,30
5 426	Horní díl pláště včetně izolace	4 čl. 2,70
5 427	Horní díl pláště včetně izolace	6 čl. 3,50
5 429	Horní díl pláště včetně izolace	8 čl. 4,30
5 430	Horní díl pláště včetně izolace	9 čl. 4,70
5 431	Horní díl pláště včetně izolace	10 čl. 6,00
5 589	Plášť kompletní včetně izolace	2 čl. 12,00
5 590	Plášť kompletní včetně izolace	3 čl. 14,00
5 591	Plášť kompletní včetně izolace	4 čl. 15,00
5 592	Plášť kompletní včetně izolace	5 čl. 17,00
5 593	Plášť kompletní včetně izolace	6 čl. 19,00
5 594	Plášť kompletní včetně izolace	7 čl. 20,00
5 595	Plášť kompletní včetně izolace	8 čl. 22,00
5 596	Plášť kompletní včetně izolace	9 čl. 23,00
5 597	Plášť kompletní včetně izolace	10 čl. 25,00
5 793	Ovládací skříň OS 05 - kompletní (včetně ovládacích prvků a kabeláže)	C 1,1
5 833	Boční díl pláště včetně izolace	7 čl. 6,10
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml	tuba 0,65
5 967	Šroub kotevní 6 čl.	M 10 x 640 mm 0,385
5 968	Koleno JS 1/2"	0,150
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 408	Šroub kotevní 5 čl.	M 10 x 545 mm 0,34
6 411	Šroub kotevní 7 čl.	M 10 x 735 mm 0,45
6 412	Šroub kotevní 8 čl.	M 10 x 830 mm 0,51
6 413	Šroub kotevní 9 čl.	M 10 x 925 mm 0,57
6 414	Šroub kotevní 10 čl.	M 10 x 1020 mm 0,63
6 417	Izolace příkládacích dvířek - horní	0,09
6 418	Izolace příkládacích dvířek - spodní	0,12
6 419	Šňůra těsnicí FS 000 d = 10 mm	l = 1580 mm 0,18
6 420	Šňůra těsnicí prům. 10 mm	l = 1300 mm 0,40
6 421	Rukojet' kompletní	0,10
6 425	Hledítka kompletní	0,20
6 427	Konzola manostatu tlaku	0,15
6 428	Opěrka závěsu topeniš'ových dvířek	0,03
6 429	Šňůra těsnicí FS 000 d = 10 mm	l = 1700 mm 0,19
6 430	Šňůra těsnicí FS 000 d = 6 mm	l = 570 mm 0,03
6 439	Šňůra těsnicí FS 000 d = 10 mm	l = 1130 mm 0,13
6 440	Táhlo ovládacího mechanismu 2 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 634 mm 0,40
6 441	Táhlo ovládacího mechanismu 3 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 729 mm 0,46
6 442	Táhlo ovládacího mechanismu 4 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 824 mm 0,52
6 443	Táhlo ovládacího mechanismu 5 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 919 mm 0,58
6 444	Táhlo ovládacího mechanismu 6 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 1014 mm 0,64

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 C	Hmotnost (kg)	
6 445	Táhlo ovládacího mechanismu 7 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 1109 mm	0,70
6 446	Táhlo ovládacího mechanismu 8 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 1204 mm	0,76
6 447	Táhlo ovládacího mechanismu 9 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 1299 mm	0,82
6 448	Táhlo ovládacího mechanismu 10 čl. - kompletní (včetně páčky)	l = 1394 mm	0,88
6 453	Truhlík na popel	2 čl.	0,87
6 454	Truhlík na popel	3 čl.	1,14
6 455	Truhlík na popel	4 čl.	1,40
6 456	Truhlík na popel	5 čl.	1,67
6 457	Truhlík na popel	6 čl.	1,94
6 458	Truhlík na popel	7 čl.	2,20
6 459	Truhlík na popel	8 čl.	2,33
6 460	Truhlík na popel	9 čl.	2,60
6 461	Truhlík na popel	10 čl.	2,86
6 501	Vsuvka přechodná prům. 55/56 mm		0,10
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm		0,10
7 673	Koleno č. 90 1/2"		0,10
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 398	Kolík závěsný d = 8 x 100 (očko k dusivce)		0,05
8 525	Termovložka k regulátoru tahu RTC		0,10
8 555	Příruba závitová		0,25
8 747	Obrtlík		0,026
8 832	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 1 m	0,054
8 882	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 1130 mm	0,015
8 883	Opěrka pro západku dvířek		0,08
8 884	Izolace popelníkových dvířek		0,21
8 899	Věšák na čistící nářadí P 1 x 64 x 400		0,175
8 900	Klíč manipulační		0,13
9 031	Těsnění d = 90 x 60 x 3		0,025
9 072	Příruba bez nátrubku		0,848
9 172	Balíček příslušenství (provedení tuzemsko)	POUZE ČR	1,00
9 199	Příruba s nátrubkem		0,883
9 256	Sada čistícího nářadí - 850 mm		-
9 257	Sada čistícího nářadí - 1000 mm		-
9 719	Čep d = 10 x 32		0,02
9 720	Sestava bočního dílu pláště s izolací	5 čl.	-
9 746	Tmel silikonový - 310 ml.	tuba	0,36
9 884	Sestava bočního dílu pláště s izolací	7 čl.	-
9 885	Sestava horního dílu pláště s izolací	5 čl.	-
9 886	Sestava horního dílu pláště s izolací	7 čl.	-
9 887	Sestava horního dílu pláště s izolací	10 čl.	8,50
9 956	Čep 6 x 224 mm		0,05
9 958	Šroub kotevní 2 čl.	M 10 x 260 mm	0,16
9 959	Šroub kotevní 3 čl.	M 10 x 355 mm	0,22
9 960	Šroub kotevní 4 čl.	M 10 x 450 mm	0,28

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 C		Hmotnost (kg)
10 437	Termovložka EL0938 k regulátoru RT 2		-
11 065	Hrot na bodec čistícího nářadí, v.č. 7914b	l = 112 mm	0,05
11 232	Koule bakelitová 020 - 06 M10		0,14
11 806	Balíček (montážní materiál pláště) provedení tuzemsko	POUZE ČR	0,10
12 794	Termovložka k regulátoru tahu FR 124 (Honeywell, červená hlavice)		0,10
14 126	Regulátor tahu		0,75
15 632	Balíček montážní (POUZE PRO FY ROMSTAL)	pouze export	1,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 D	Hmotnost (kg)
2376	Tlakoměr 0 - 250 kPa	0,20
2 405	Termomanometr RACCORD 510.75015.00A - velký	l = 500 mm 0,10
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ	0,20
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
4 106	Stavěcí šroub	0,05
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 312	Zadní díl pláště včetně izolace	4 - 10 čl. 1,34
5 315	Boční díl pláště včetně izolace	4 čl. 4,00
5 316	Boční díl pláště včetně izolace	5 čl. 4,60
5 318	Horní díl pláště včetně izolace	5 čl. 2,92
5 420	Boční díl pláště včetně izolace	6 čl. 5,50
5 422	Boční díl pláště včetně izolace	8 čl. 6,80
5 423	Boční díl pláště včetně izolace	9 čl. 7,40
5 424	Boční díl pláště včetně izolace	10 čl. 8,10
5 426	Horní díl pláště včetně izolace	4 čl. 2,70
5 427	Horní díl pláště včetně izolace	6 čl. 3,50
5 429	Horní díl pláště včetně izolace	8 čl. 4,30
5 430	Horní díl pláště včetně izolace	9 čl. 4,70
5 431	Horní díl pláště včetně izolace	10 čl. 5,20
5 591	Plášť kompletní včetně izolace	4 čl. 15,00
5 592	Plášť kompletní včetně izolace	5 čl. 17,00
5 593	Plášť kompletní včetně izolace	6 čl. 19,00
5 594	Plášť kompletní včetně izolace	7 čl. 20,00
5 595	Plášť kompletní včetně izolace	8 čl. 22,00
5 596	Plášť kompletní včetně izolace	9 čl. 23,00
5 597	Plášť kompletní včetně izolace	10 čl. 25,00
5 833	Boční díl pláště	7 čl. 6,10
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	310 ml 0,65
5 967	Šroub kotevní 6 čl.	M 10 x 640 mm 0,385
5 968	Koleno JS 1/2"	0,150
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 408	Šroub kotevní 5 čl.	M 10 x 545 mm 0,34
6 411	Šroub kotevní 7 čl.	M 10 x 735 mm 0,45
6 412	Šroub kotevní 8 čl.	M 10 x 830 mm 0,51
6 413	Šroub kotevní 9 čl.	M 10 x 925 mm 0,57
6 414	Šroub kotevní 10 čl.	M 10 x 1020 mm 0,63
6 417	Izolace příkládacích dvířek - horní	0,09
6 418	Izolace příkládacích dvířek - spodní	0,12
6 420	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1300 mm 0,15
6 421	Rukojeť kompletní	0,10
6 425	Hledítko kompletní	0,20
6 427	Konzola manostatu tlaku	0,15
6 428	Opěrka závěsu topenišťových dvířek	0,03
6 429	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1700 mm 0,19
6 430	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 570 mm 0,03
6 439	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1130 mm 0,13
6 442	Táhlo ovládacího mechanismu 4 čl.	l = 824 mm 0,52
6 443	Táhlo ovládacího mechanismu 5 čl.	l = 919 mm 0,58
6 444	Táhlo ovládacího mechanismu 6 čl.	l = 1014 mm 0,64
6 445	Táhlo ovládacího mechanismu 7 čl.	l = 1109 mm 0,70
6 446	Táhlo ovládacího mechanismu 8 čl.	l = 1204 mm 0,76
6 447	Táhlo ovládacího mechanismu 9 čl.	l = 1299 mm 0,82
6 448	Táhlo ovládacího mechanismu 10 čl.	l = 1394 mm 0,88
6 455	Truhlík na popel	4 čl. 1,40
6 456	Truhlík na popel	5 čl. 1,67
6 457	Truhlík na popel	6 čl. 1,94
6 458	Truhlík na popel	7 čl. 2,20
6 459	Truhlík na popel	8 čl. 2,33

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 D		Hmotnost (kg)
6 460	Truhlík na popel	9 čl.	2,60
6 461	Truhlík na popel	10 čl.	2,86
6 501	Vsuvka přechodná prům. 55/56 mm		0,10
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm		0,10
7 673	Koleno č. 90 1/2"		0,10
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 398	Kolík závěsný d = 8 x 100 (očko k dusivce)		0,05
8 525	Termovložka k regulátoru tahu RTC		0,10
8 555	Příruba závitová		0,25
8 747	Obrtlík		0,026
8 832	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 1000 mm	0,054
8 853	Těsnění 60 x 48 x 2 mm		0,001
8 882	Šňůra těsnící d = 6 mm	l = 1130 mm	0,150
8 883	Opěrka pro západku dvířek		0,08
8 884	Izolace popelníkových dvířek		0,21
8 899	Věšák na čistící nářadí P 1 x 64 x 400		0,175
8 900	Klíč manipulační		0,13
9 031	Těsnění d = 90 x 60 x 3		0,025
9 072	Příruba bez nátrubku		0,848
9 172	Balíček příslušenství (provedení tuzemsko)	POUZE ČR	1,00
9 199	Příruba s nátrubkem		0,883
9 256	Sada čistícího nářadí - 850 mm		-
9 257	Sada čistícího nářadí - 1000 mm		-
9 719	Čep D = 10 x 32		0,02
9 720	Sestava bočního dílu pláště s izolací - v.č. 8021	5 čl.	-
9 746	Tmel silikonový - 310 ml	1 tuba	0,36
9 884	Sestava bočního dílu pláště s izolací - v.č. 8021	7 čl.	-
9 885	Sestava horního dílu pláště s izolací - v.č. 8022	5 čl.	-
9 886	Sestava horního dílu pláště s izolací - v.č. 8022	7 čl.	-
9 887	Sestava horního dílu pláště s izolací - v.č. 8022	10 čl.	-
9 956	Čep 6 x 224 mm		0,05
9 960	Šroub kotevní 4 čl.	M 10 x 450 mm	0,28
10 437	Termovložka EL0938 k regulátoru RT 2		-
11 065	Hrot na bodec čistícího nářadí, v.č. 7914b	l = 112 mm	0,05
11 232	Koule bakelitová 020 - 06 M10		0,14
11 806	Balíček (montážní materiál pláště) provedení tuzemsko	POUZE ČR	0,10
12 794	Termovložka k regulátoru tahu FR 124 (Honeywell, červená hlavice)		0,10
14 126	Regulátor tahu		0,75

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 PN	Hmotnost (kg)
2 240	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	3 čl. 6,00
2 241	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	4 čl. 8,00
2 242	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	5 čl. 9,00
2 243	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	6 čl. 11,00
2 244	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	7 čl. 13,00
2 245	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	8 čl. 14,00
2 246	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	9 čl. 16,00
2 247	Vyzdívka šamotová kompletní pro přestavbu - olej, plyn	10 čl. 18,00
2 376	Tlakoměr 0 - 250 kPa	0,20
2 405	Termomanometr RACCORD 510.75015.00A - velký	l = 500 mm 0,10
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ	0,20
2 595	Plátek šamotový 250 x 123 x 20	1,20
2 609	Tvárnice šamotová - zadní v.č. 1099 MK	4,60
2 629	Plátek šamotový 166 x 123 x 20	0,80
2 630	Plátek šamotový 83 x 123 x 20	0,40
2 634	Tvárnice šamotová pro uzavěrnou desku	1,40
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
4 396	Termostat havarijní TG 400 LY 36	0,10
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 228	Termostat kotlový TG 200 (TY 21)	0,10
5 312	Zadní díl pláště s izolací	1,34
5 314	Boční díl pláště s izolací	3 čl. 3,40
5 315	Boční díl pláště s izolací	4 čl. 4,00
5 316	Boční díl pláště s izolací	5 čl. 4,60
5 317	Horní díl pláště včetně izolace	2 čl. 1,75
5 318	Horní díl pláště včetně izolace	5 čl. 2,92
5 420	Boční díl pláště s izolací	7 čl. 5,50
5 422	Boční díl pláště s izolací	8 čl. 6,80
5 423	Boční díl pláště s izolací	9 čl. 7,40
5 424	Boční díl pláště s izolací	10 čl. 8,10
5 425	Horní díl pláště s izolací	3 čl. 2,30
5 426	Horní díl pláště s izolací	4 čl. 2,70
5 427	Horní díl pláště s izolací	6 čl. 3,50
5 429	Horní díl pláště s izolací	8 čl. 4,30
5 430	Horní díl pláště s izolací	9 čl. 4,70
5 431	Horní díl pláště s izolací	10 čl. 5,20
5 590	Plášť kompletní s izolací	3 čl. 14,00
5 591	Plášť kompletní s izolací	4 čl. 15,00
5 592	Plášť kompletní s izolací	5 čl. 17,00
5 593	Plášť kompletní s izolací	6 čl. 19,00
5 594	Plášť kompletní s izolací	7 čl. 20,00
5 595	Plášť kompletní s izolací	8 čl. 22,00
5 596	Plášť kompletní s izolací	9 čl. 23,00
5 597	Plášť kompletní s izolací	10 čl. 25,00
5 784	Ovládací skříň OS 03	P - N 3,5
5 833	Boční díl pláště s izolací	7 čl. 6,10
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml	tuba 0,65
5 967	Šroub kotevní 6 čl.	M 10 x 640 mm 0,385
5 968	Koleno JS 1/2"	0,150
6 065	Pružina 760 MK	0,01
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 408	Šroub kotevní 5 čl.	M 10 x 545 mm 0,34
6 411	Šroub kotevní 7 čl.	M 10 x 735 mm 0,45
6 412	Šroub kotevní 8 čl.	M 10 x 830 mm 0,51
6 413	Šroub kotevní 9 čl.	M 10 x 925 mm 0,57
6 414	Šroub kotevní 10 čl.	M 10 x 1020 mm 0,63
6 420	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1300 mm 0,15
6 421	Rukojeť kompletní	0,10
6 422	Izolace horní uzavěrné desky	0,31

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 PN	Hmotnost (kg)
6 423	Slída d = 38 mm	0,002
6 424	Těsnění d = 38 mm	0,001
6 425	Hledítko kompletní	0,20
6 427	Konzola manostatu tlaku	0,15
6 434	Izolace spodní uzávěrné desky	0,26
6 435	Explozivní klapka	0,245
6 436	Izolace explozivní klapky	0,26
6 437	Ventilek v. č. 2539 G23b	0,005
6 438	Sonda manostatu tlaku	0,02
6 439	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1130 mm 0,13
6 501	Vsvuka přechodná prům. 55/56 mm	0,10
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm	0,10
7 673	Koleno č. 90 1/2"	0,10
8 268	Stahovací nářadí - ruční	10,00
8 555	Příruba závitová	0,25
8 747	Obrtlík	0,026
8 853	Těsnění 60 x 48 x 2 mm	0,001
8 882	Šňůra těsnící d = 6 mm	l = 1130 mm 0,150
8 899	Věšák na čisticí nářadí P 1 x 64 x 400	0,175
9 031	Těsnění d = 90 x 60 x 3	0,025
9 072	Příruba bez nátrubku	0,848
9 172	Balíček příslušenství (provedení tuzemsko)	POUZE ČR 1,00
9 199	Příruba s nátrubkem	0,883
9 720	Sestava bočního dílu pláště s izolací	5 čl. -
9 746	Tmel silikonový - 310 ml	tuba 0,36
9 884	Sestava bočního dílu pláště s izolací	7 čl. -
9 885	Sestava horního dílu pláště s izolací	5 čl. -
9 886	Sestava horního dílu pláště s izolací	7 čl. -
9 887	Sestava horního dílu pláště s izolací	10 čl. -
9 959	Šroub kotevní 3 čl.	M 10 x 355 mm 0,22
9 960	Šroub kotevní 4 čl.	M 10 x 450 mm 0,28
10 437	Termovložka EL0938 k regulátoru RT 2	-
11 806	Balíček (montážní materiál pláště) provedení tuzemsko	POUZE ČR 0,10

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 24		Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr Raccord - velký		0,10
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,10
2 410	Zpětný ventil		0,10
2 736	Kartáč 30x80		0,15
2 938	Pružina kapiláry		0,05
3 173	Páska PTFE (teflonová)		0,15
3 787	Plnicí y vypouštěcí kohout G 1/2"		0,30
4 106	Stavěcí šroub dusivky		0,10
4 624	Kotlová vsuvka, Φ 56 mm		0,15
6 404	Zátka 6/4"		0,15
6 430	Šňůra těsnicí, průměr 6 mm	l = 570 mm	0,10
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 398	Závěsný kolík		0,05
8 747	Obrtlík		0,03
8 900	Manipulační klíč		0,04
9 184	Kotevní šroub l = 300 mm	3 čl.	0,18
9 185	Kotevní šroub l = 410 mm	4 čl.	0,25
9 186	Kotevní šroub l = 520 mm	5 čl.	0,32
9 187	Kotevní šroub l = 630 mm	6 čl.	0,34
9 188	Kotevní šroub l = 740 mm	7 čl.	0,46
9 256	Sada čistícího nářadí - 850 mm		-
9 257	Sada čistícího nářadí - 1000 mm		-
9 956	Čep 6 x 224		0,05
10 437	Termovložka regulátoru tahu RT2		0,05
11 065	Hrot na bodec		0,05
11 089	Kotevní šroub l = 850 mm	8 čl.	0,52
11 090	Kotevní šroub l = 960 mm	9 čl.	0,60
11 091	Kotevní šroub l = 1070 mm	10 čl.	0,66
11 134	Čep dvířek		0,02
11 135	Opěrka pro západku		0,10
13 285	Osa dusivky zadního článku	průměr 6 mm	0,05
13 286	Konzola dusivky zadního článku		0,02
13 287	Izolace čistícího poklopu		0,15
13 288	Izolace příkládacích dvířek		0,13
13 289	Západka kompletní		0,20
13 290	Izolace popelníkových dvířek		0,10
13 294	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 600 mm	0,25
13 296	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 870 mm	0,40
13 297	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 1220 mm	0,65
13 298	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 1250 mm	0,70
13 299	Šňůra těsnicí, průměr 6 mm	l = 390 mm	0,15
13 300	Čistící víko kouřového nástavce		0,13
13 301	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	3 čl.	20,00
13 302	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	4 čl.	23,00
13 303	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	5 čl.	26,00
13 304	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	6 čl.	29,00
13 305	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	7 čl.	32,00
13 306	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	8 čl.	35,00
13 307	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	9 čl.	38,00
13 308	Plášť kompletní včetně izolace a popelníkové zásuvky	10 čl.	41,00
13 309	Přední díl pláště - levý včetně izolace	3 - 10 čl.	2,50
13 310	Přední díl pláště - pravý včetně izolace	3 - 10 čl.	1,75
13 311	Izolace předního levého dílu pláště - horní	3 - 10 čl.	0,10
13 312	Izolace předního levého dílu pláště - dolní	3 - 10 čl.	0,30
13 313	Izolace předního pravého dílu pláště	3 - 10 čl.	0,30
13 314	Zadní díl pláště včetně izolace	3 - 10 čl.	3,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 24	Hmotnost (kg)	
13 315	Izolace zadního dílu pláště	3 - 10 čl.	0,55
13 316	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	3 čl.	1,95
13 317	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	4 čl.	2,50
13 318	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	5 čl.	3,00
13 319	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	6 čl.	3,60
13 320	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	7 čl.	4,15
13 321	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	8 čl.	4,70
13 322	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	9 čl.	5,20
13 323	Horní díl pláště kompletní včetně izolace	10 čl.	5,80
13 324	Izolace horního dílu pláště 640 x 300 x 50 mm	3 čl.	0,40
13 325	Izolace horního dílu pláště 640 x 410 x 50 mm	4 čl.	0,50
13 326	Izolace horního dílu pláště 640 x 520 x 50 mm	5 čl.	0,70
13 327	Izolace horního dílu pláště 640 x 630 x 50 mm	6 čl.	0,80
13 328	Izolace horního dílu pláště 640 x 740 x 50 mm	7 čl.	0,95
13 329	Izolace horního dílu pláště 640 x 850 x 50 mm	8 čl.	1,10
13 330	Izolace horního dílu pláště 640 x 960 x 50 mm	9 čl.	1,25
13 331	Izolace horního dílu pláště 640 x 1070 x 50 mm	10 čl.	1,40
13 332	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	3 čl.	3,30
13 333	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	4 čl.	4,30
13 334	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	5 čl.	5,10
13 335	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	6 čl.	5,90
13 336	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	7 čl.	6,60
13 337	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	8 čl.	7,50
13 338	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	9 čl.	8,40
13 339	Boční díl pláště kompletní včetně izolace	10 čl.	9,30
13 340	Izolace bočního dílu pláště 980 x 300 x 50 mm	3 čl.	0,60
13 341	Izolace bočního dílu pláště 980 x 410 x 50 mm	4 čl.	0,80
13 342	Izolace bočního dílu pláště 980 x 520 x 50 mm	5 čl.	1,00
13 343	Izolace bočního dílu pláště 980 x 630 x 50 mm	6 čl.	1,25
13 344	Izolace bočního dílu pláště 980 x 740 x 50 mm	7 čl.	1,45
13 345	Izolace bočního dílu pláště 980 x 850 x 50 mm	8 čl.	1,70
13 347	Izolace bočního dílu pláště 980 x 1070 x 50 mm	10 čl.	2,10
13 348	Popelníková zásuvka	3 čl.	0,80
13 349	Popelníková zásuvka	4 čl.	1,10
13 350	Popelníková zásuvka	5 čl.	1,40
13 351	Popelníková zásuvka	6 čl.	1,65
13 352	Popelníková zásuvka	7 čl.	1,90
13 353	Popelníková zásuvka	8 čl.	2,20
13 354	Popelníková zásuvka	9 čl.	2,45
13 355	Popelníková zásuvka	10 čl.	2,70
13 356	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 3 čl.	l = 345 mm	0,10
13 357	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 4 čl.	l = 456 mm	0,15
13 358	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 5 čl.	l = 567 mm	0,16
13 360	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 7 čl.	l = 789 mm	0,21
13 361	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 8 čl.	l = 900 mm	0,25
13 362	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 9 čl.	l = 1011 mm	0,25
13 363	Táhlo ovládací kompletní včetně ovládací páčky 10 čl.	l = 1122 mm	0,30
13 365	Připojovací trubka G 6/4"		0,60
13 366	Izolace čistícího víka kouřového nástavce		0,02
14 420	Balíček příslušenství (dochlazovací smyčka+příruba)	3-7 čl.	20,00
14 826	Balíček (ventil bezpečnostní DBV 1, 3/4", vnější závit + Siseal)		1,00
14 876	Příruba topné a vratné vody (pro zabezp.ventil REGULUS DBV 1)	3-10 čl.	1,00
15 602	Regulátor tahu ICMA		0,75

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 24 (model 2009)	Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr Raccord - velký	0,10
2 406	Jímka termostatu 15x16-100	0,05
2 410	Ventilek zpětný 1/2"	0,06
2 736	Kartáč kotlový 30x80	0,15
2 938	Pružina kapiláry	0,01
3 787	Kohout plnicí a vypouštěcí 1/2"	0,20
4 106	Šroub stavěcí dusivky	0,10
4 392	Čep 7x21	0,00
4 624	Vsuvka kotlová, Φ 56 mm	0,15
5 232	Úchytka pérová (tvarová pružinka)	0,001
5 236	Spojovací trn (tvarová kuželka)	0,001
6 404	Zátka G 1 1/2"	0,30
6 451	Rukojeť	0,02
8 268	Stahovací nářadí - ruční	10,00
8 398	Závěsný kolík	0,10
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX TP 01050 (izolace pláště)	1 m ² 0,25
8 900	Manipulační klíč	0,05
9 184	Šroub kotevní 3 čl.	l = 300 mm 0,18
9 185	Šroub kotevní 4 čl.	l = 410 mm 0,30
9 186	Šroub kotevní 5 čl.	l = 520 mm 0,32
9 187	Šroub kotevní 6 čl.	l = 630 mm 0,40
9 188	Šroub kotevní 7 čl.	l = 740 mm 0,45
9 254	Šňůra těsnicí, F 10 mm	l = 595 mm 0,10
9 822	Bodec	l = 1 000 mm 0,75
9 942	Bodec	l = 850 mm 0,65
9 956	Čep 6 x 224	0,05
11 089	Šroub kotevní 8 čl.	l = 850 mm 0,50
11 090	Šroub kotevní 9 čl.	l = 960 mm 0,60
11 091	Šroub kotevní 10 čl.	l = 1 070 mm 0,70
11 135	Opěrka pro západku	0,05
11 232	Koule plastová	0,006
13 285	Osa dusivky pro zadní článek	0,05
13 286	Konzola dusivky pro zadní článek	0,02
13 287	Izolace čistícího poklopu	0,02
13 288	Izolace příkládacích dvířek	0,15
13 290	Izolace popelníkových dvířek	0,20
13 296	Šňůra těsnicí, F 10 mm	l = 865 mm 0,10
13 366	Izolace čistícího víka kouřového nástavce	0,02
14 420	Balíček příslušenství (dochlazovací smyčka+příruba)	3-7 čl. 20,00
14 826	Ventil dvoucestný bezpečnostní DBV 1, Regulus	0,50
14 876	Příruba topné i vratné vody (horní a spodní)	3 - 10 čl. 1,00
14 994	Západka příkládacích dvířek	0,21
14 999	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 1 190 mm 0,12
15 000	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 600 mm 0,10
15 001	Šroub celozávěťový M 10 x 55 (závěs příkládacích a popelníkových dvířek)	0,02
15 002	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 1 195 mm 0,15
15 003	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 1 045 mm 0,13
15 004	Plášť kompletní, včetně izolace	3 čl. 20,00
15 005	Plášť kompletní, včetně izolace	4 čl. 23,50
15 006	Plášť kompletní, včetně izolace	5 čl. 26,60
15 007	Plášť kompletní, včetně izolace	6 čl. 29,80
15 008	Plášť kompletní, včetně izolace	7 čl. 33,00
15 009	Plášť kompletní, včetně izolace	8 čl. 36,00
15 010	Plášť kompletní, včetně izolace	9 čl. 39,20
15 011	Plášť kompletní, včetně izolace	10 čl. 42,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 24 (model 2009)	Hmotnost (kg)
15 012	Díl pláště - přední pravý, včetně izolace	3 - 10 čl. 0,85
15 013	Díl pláště - přední levý, včetně izolace	3 - 10 čl. 0,75
15 014	Díl pláště - horní - přední pravý, včetně izolace	3 - 10 čl. 0,20
15 015	Díl pláště - přední horní levý, včetně izolace	3 - 10 čl. 0,50
15 016	Díl pláště - spodní přední pravý, včetně izolace	3 - 10 čl. 0,65
15 017	Díl pláště - zadní, včetně izolace	3 - 10 čl. 2,85
15 018	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	3 čl. 3,90
15 019	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	3 čl. 3,90
15 020	Díl pláště - horní, včetně izolace	3 čl. 1,75
15 021	Popelník malý - kompletní	3 čl. 0,55
15 022	Popelník kompletní	3 čl. 0,82
15 023	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	4 čl. 4,75
15 024	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	4 čl. 4,80
15 025	Díl pláště - horní, včetně izolace	4 čl. 2,20
15 026	Popelník malý - kompletní	4 čl. 0,70
15 027	Popelník kompletní	4 čl. 1,10
15 030	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	5 čl. 5,60
15 031	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	5 čl. 5,60
15 032	Díl pláště - horní, včetně izolace	5 čl. 2,60
15 033	Popelník malý - kompletní	5 čl. 0,85
15 034	Popelník kompletní	5 čl. 1,40
15 035	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	6 čl. 6,45
15 036	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	6 čl. 6,50
15 037	Díl pláště - horní, včetně izolace	6 čl. 3,10
15 038	Popelník malý - kompletní	6 čl. 1,00
15 039	Popelník kompletní	6 čl. 1,60
15 040	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	7 čl. 7,30
15 041	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	7 čl. 7,30
15 042	Díl pláště - horní, včetně izolace	7 čl. 3,50
15 043	Popelník malý - kompletní	7 čl. 1,20
15 044	Popelník kompletní	7 čl. 1,90
15 045	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	8 čl. 8,20
15 046	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	8 čl. 8,20
15 047	Díl pláště - horní, včetně izolace	8 čl. 4,00
15 048	Popelník malý - kompletní	8 čl. 1,30
15 049	Popelník kompletní	8 čl. 2,20
15 050	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	9 čl. 9,00
15 051	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	9 čl. 9,00
15 052	Díl pláště - horní, včetně izolace	9 čl. 4,40
15 053	Popelník malý - kompletní	9 čl. 1,50
15 054	Popelník kompletní	9 čl. 2,45
15 055	Díl pláště - boční pravý, včetně izolace	10 čl. 9,85
15 056	Díl pláště - boční levý, včetně izolace	10 čl. 9,85
15 057	Díl pláště - horní, včetně izolace	10 čl. 4,80
15 058	Popelník malý - kompletní	10 čl. 1,65
15 059	Popelník kompletní	10 čl. 2,70
15 060	Táhlo kouřového ovládní	3 - 10 čl. 0,15
15 104	Výztuha - sestava	3 - 10 čl. 0,30
15 105	Konzola výztuhy	3 - 10 čl. 0,005
15 106	Konzola táhla	3 - 10 čl. 0,10
15 107	Konzola čistícího poklopu	3 - 10 čl. 0,005
14 126	Regulátor tahu	0,75

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 26	Hmotnost (kg)	
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm	0,09
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPA		0,20
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80		0,30
2 744	Zátka č.290 - 1"		0,15
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový		0,30
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm		0,25
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX		0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX		0,003
5 650	Šroub závrtný M 8 x 25		0,01
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	310 ml	0,65
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"		0,32
6 421	Rukojeť kompletní		0,10
6 439	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1130 mm	0,13
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm		0,10
7 367	Šroub závrtný M 10 x 30 ČSN 021176		0,02
7 379	Kolík pružný 3 x 25 ČSN 022156		0,001
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 398	Kolík závěsný d = 8 x 100 (očko k dusivce)		0,05
8 525	Termovložka ELBT k regulátoru tahu RTC		0,10
8 747	Obrtlík		0,026
8 899	Věšák na čistící nářadí P 1 x 64 x 400		0,175
8 900	Klíč manipulační		0,13
9 031	Těsnění d = 90 x 60 x 3		0,025
9 072	Příruba bez nátrubku		0,848
9 073	Smyčka dochlazovací (svařenec)		21,196
9 180	Plášť kotle U 26 kompletní	6 čl.	25,15
9 183	Šroub závrtný M 8 x 20		0,01
9 184	Šroub kotevní 3 čl.	M 10 x 300 mm	0,184
9 185	Šroub kotevní 4 čl.	M 10 x 410 mm	0,252
9 186	Šroub kotevní 5 čl.	M 10 x 520 mm	0,32
9 187	Šroub kotevní 6 čl.	M 10 x 630 mm	0,338
9 188	Šroub kotevní 7 čl.	M 10 x 740 mm	0,456
9 190	Čep 8 x 32		0,013
9 191	Izolace příkládacích dvířek		0,239
9 192	Izolace popelníkových dvířek		0,03
9 193	Táhlo ovládací 3 čl.	l = 510 mm	0,41
9 194	Táhlo ovládací 4 čl.	l = 620 mm	0,478
9 195	Táhlo ovládací 5 čl.	l = 730 mm	0,546
9 196	Táhlo ovládací 6 čl.	l = 840 mm	0,614
9 197	Táhlo ovládací 7 čl.	l = 950 mm	0,682
9 199	Příruba s nátrubkem		0,883
9 200	Zásuvka popelníková 3 čl.	l = 280 mm	0,972
9 201	Zásuvka popelníková 4 čl.	l = 390 mm	1,271
9 202	Zásuvka popelníková 5 čl.	l = 500 mm	1,569
9 203	Zásuvka popelníková 6 čl.	l = 610 mm	1,867
9 204	Zásuvka popelníková 7 čl.	l = 720 mm	2,166
9 205	Vyzdívka keramická horní	3 čl.	1,75
9 206	Vyzdívka keramická horní	4 - 10 čl.	1,311
9 207	Vyzdívka keramická zadní	3 - 10 čl.	10,544
9 208	Vložka keramická omezovací (palivo dřevo)	3 čl.	1,454
9 209	Vložka keramická (palivo uhlí)	3 - 10 čl.	3,204
9 228	Plášť kotle U 26 kompletní	3 čl.	17,05
9 229	Plášť kotle U 26 kompletní	4 čl.	19,65
9 230	Plášť kotle U 26 kompletní	5 čl.	22,55
9 231	Plášť kotle U 26 kompletní	7 čl.	27,75
9 232	Díl pláště - boční levý s izolací	3 čl.	3,176
9 233	Díl pláště - boční levý s izolací	4 čl.	3,894
9 234	Díl pláště - boční levý s izolací	5 čl.	4,612
9 235	Díl pláště - boční levý s izolací	6 čl.	5,339
9 236	Díl pláště - boční levý s izolací	7 čl.	6,047
9 237	Díl pláště - boční pravý s izolací	3 čl.	4,40
9 238	Díl pláště - boční pravý s izolací	4 čl.	5,40
9 239	Díl pláště - boční pravý s izolací	5 čl.	6,40
9 240	Díl pláště - boční pravý s izolací	6 čl.	7,40
9 241	Díl pláště - boční pravý s izolací	7 čl.	8,40
9 242	Víko s izolací	3 čl.	1,013
9 243	Víko s izolací	4 čl.	1,449

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 26 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)	
2 151	Násada na kartáč	l = 1000 mm	0,65
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm	0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ		0,20
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80		0,30
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový		0,30
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm		0,25
5 027	Těsnící tmel SISEAL (pro ventil Caleffi)		0,03
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX		0,003
5 236	Kuželka tvarová - tm spojovací PEMIX		0,003
5 650	Šroub závrtný M 8 x 25		0,01
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	310 ml	0,65
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"		0,32
6 421	Rukojeť kompletní		0,10
6 439	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1130 mm	0,13
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm		0,10
7 367	Šroub závrtný M 10 x 30 ČSN 021176		0,02
7 379	Kolík pružný 3 x 25 ČSN 022156		0,001
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 398	Kolík závěsný d = 8 x 100 (očko k dusivce)		0,05
8 525	Termovložka ELBT k regulátoru tahu RTC		0,10
8 747	Obrtlík		0,026
8 899	Věšák na čistící nářadí P 1 x 64 x 400		0,175
8 900	Klíč manipulační		0,13
9 031	Těsnění d = 90 x 60 x 3		0,025
9 073	Smyčka dochlazovací (svařenec)		21,196
9 183	Šroub závrtný M 8 x 20		0,01
9 184	Šroub kotevní 3 čl.	M 10 x 300 mm	0,184
9 185	Šroub kotevní 4 čl.	M 10 x 410 mm	0,252
9 186	Šroub kotevní 5 čl.	M 10 x 520 mm	0,32
9 187	Šroub kotevní 6 čl.	M 10 x 630 mm	0,338
9 188	Šroub kotevní 7 čl.	M 10 x 740 mm	0,456
9 190	Čep 8 x 32		0,013
9 191	Izolace příkládacích dvířek		0,239
9 192	Izolace popelníkových dvířek		0,03
9 205	Vyzdívka keramická horní	3 čl.	1,75
9 206	Vyzdívka keramická horní	4 - 10 čl.	1,311
9 207	Vyzdívka keramická zadní	3 - 10 čl.	10,544
9 208	Vložka keramická omezovací (palivo dřevo)	3 čl.	1,454
9 209	Vložka keramická (palivo uhlí)	3 - 10 čl.	3,204
9 251	Nádoba na saze		0,734
9 252	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1210 mm	0,07
9 253	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1430 mm	0,08
9 256	Sada čistícího nářadí - 850 mm		-
9 257	Sada čistícího nářadí - 1000 mm		-
9 746	Tmel silikonový	310 ml	0,36
9 823	Hák na škvárování	l = 1000 mm	1,35
9 941	Hák na škvárování	l = 850 mm	1,10
9 943	Násada na kartáč	l = 850 mm	0,50
9 956	Čep 6 x 224 mm		0,05
9 957	Ventil termický vypouštěcí TS 130		0,85
10 226	Termomanometr 560.70015.51A - malý	l = 500 mm	0,10
10 352	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	3 čl.	4,87
10 353	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	4 čl.	5,39
10 354	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	5 čl.	5,91
10 355	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	6 čl.	6,43
10 356	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	7 čl.	6,95
10 357	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	8 čl.	7,47
10 358	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	9 čl.	7,99
10 359	Sestava boční díl pláště s izolací - levý	10 čl.	8,51
10 360	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	3 čl.	4,87
10 361	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	4 čl.	5,39
10 362	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	5 čl.	5,91
10 363	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	6 čl.	6,43
10 364	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	7 čl.	6,95

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 26 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)	
10 365	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	8 čl.	7,47
10 366	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	9 čl.	7,99
10 367	Sestava boční díl pláště s izolací - pravý	10 čl.	8,51
10 368	Sestava horní díl pláště s izolací	3 čl.	1,80
10 369	Sestava horní díl pláště s izolací	4 čl.	2,32
10 370	Sestava horní díl pláště s izolací	5 čl.	2,84
10 371	Sestava horní díl pláště s izolací	6 čl.	3,37
10 372	Sestava horní díl pláště s izolací	7 čl.	3,89
10 373	Sestava horní díl pláště s izolací	8 čl.	4,42
10 374	Sestava horní díl pláště s izolací	9 čl.	4,94
10 375	Sestava horní díl pláště s izolací	10 čl.	5,46
10 376	Sestava přední díl pláště s izolací		1,18
10 377	Sestava zadní díl pláště s izolací		1,86
10 437	Termovložka EL0938 k regulátoru RT 2		0,05
10 966	Kolík závěsný L = 215 mm		0,10
11 065	Hrot na bodec čistícího nářadí		0,05
11 089	Šroub kotevní 8 čl.	M 10 x 850 mm	0,524
11 090	Šroub kotevní 9 čl.	M 10 x 960 mm	0,592
11 091	Šroub kotevní 10 čl.	M 10 x 1070 mm	0,66
11 112	Konzola dusivky pro zadní článek - LEVÁ		0,025
11 113	Konzola dusivky pro zadní článek - PRAVÁ		0,025
11 114	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	3 čl.	4,103
11 115	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	4 čl.	4,411
11 116	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	5 čl.	4,713
11 117	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	6 čl.	5,015
11 118	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	7 čl.	5,317
11 119	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	8 čl.	5,619
11 120	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	9 čl.	5,921
11 121	Boční díl pláště - levý, v.č. 7828	10 čl.	6,223
11 122	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	3 čl.	4,103
11 123	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	4 čl.	4,411
11 124	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	5 čl.	4,713
11 125	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	6 čl.	5,015
11 126	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	7 čl.	5,317
11 127	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	8 čl.	5,619
11 128	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	9 čl.	5,921
11 129	Boční díl pláště - pravý, v.č. 7829	10 čl.	6,223
11 130	Termomanometr 560.70015.01A - kód 6390	l = 500 mm	0,150
11 131	Díl pláště - přední		0,965
11 132	Díl pláště - zadní		1,498
11 133	Čelo (nápis VIADRUS)		1,031
11 134	Čep dvířek U 26		0,014
11 135	Opěrka pro západku		0,073
11 137	Izolace bočního dílu pláště 910 x 380 mm	3 čl.	0,764
11 138	Izolace bočního dílu pláště 910 x 490 mm	4 čl.	0,982
11 139	Izolace bočního dílu pláště 910 x 600 mm	5 čl.	1,20
11 140	Izolace bočního dílu pláště 910 x 710 mm	6 čl.	1,418
11 141	Izolace bočního dílu pláště 910 x 820 mm	7 čl.	1,656
11 142	Izolace bočního dílu pláště 910 x 930 mm	8 čl.	1,854
11 143	Izolace bočního dílu pláště 910 x 1040 mm	9 čl.	2,072
11 144	Izolace bočního dílu pláště 910 x 1150 mm	10 čl.	2,29
11 145	Izolace horního dílu pláště 535 x 350 mm	3 čl.	0,374
11 146	Izolace horního dílu pláště 535 x 460 mm	4 čl.	0,492
11 147	Izolace horního dílu pláště 535 x 570 mm	5 čl.	0,61
11 148	Izolace horního dílu pláště 535 x 680 mm	6 čl.	0,728
11 149	Izolace horního dílu pláště 535 x 790 mm	7 čl.	0,846
11 150	Izolace horního dílu pláště 535 x 900 mm	8 čl.	0,964
11 151	Izolace horního dílu pláště 535 x 1010 mm	9 čl.	1,082
11 152	Izolace horního dílu pláště 535 x 1120 mm	10 čl.	1,20
11 153	Izolace předního dílu pláště 460 x 228 mm		0,21
11 154	Izolace zadního dílu pláště 434 x 420 mm		0,385
11 155	Táhlo ovládací 3 čl.	l = 678 mm	0,426
11 156	Táhlo ovládací 4 čl.	l = 788 mm	0,494
11 157	Táhlo ovládací 5 čl.	l = 898 mm	0,562
11 158	Táhlo ovládací 6 čl.	l = 1008 mm	0,63
11 159	Táhlo ovládací 7 čl.	l = 1118 mm	0,698
11 160	Táhlo ovládací 8 čl.	l = 1228 mm	0,766
11 161	Táhlo ovládací 9 čl.	l = 1338 mm	0,834
11 162	Táhlo ovládací 10 čl.	l = 1448 mm	0,902

Obj. kód	Obchodní zboží		Hmotnost (kg)
	VIADRUS HERCULES U 26 - NOVÝ DESIGN		
11 164	Zásuvka popelníková	4 čl.	1,271
11 165	Zásuvka popelníková	5 čl.	1,569
11 166	Zásuvka popelníková	6 čl.	1,867
11 167	Zásuvka popelníková	7 čl.	2,166
11 168	Zásuvka popelníková	8 čl.	2,464
11 169	Zásuvka popelníková	9 čl.	2,762
11 170	Zásuvka popelníková	10 čl.	3,060
11 171	Horní díl pláště (malý termomanometr)	3 čl.	1,421
11 172	Horní díl pláště (malý termomanometr)	4 čl.	1,827
11 173	Horní díl pláště (malý termomanometr)	5 čl.	2,233
11 174	Horní díl pláště (malý termomanometr)	6 čl.	2,639
11 175	Horní díl pláště (malý termomanometr)	7 čl.	3,045
11 176	Horní díl pláště (malý termomanometr)	8 čl.	3,451
11 177	Horní díl pláště (malý termomanometr)	9 čl.	3,857
11 178	Horní díl pláště (malý termomanometr)	10 čl.	4,263
11 179	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	3 čl.	1,415
11 180	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	4 čl.	1,821
11 181	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	5 čl.	2,227
11 182	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	6 čl.	2,633
11 183	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	7 čl.	3,039
11 184	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	8 čl.	3,445
11 185	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	9 čl.	3,657
11 186	Horní díl pláště - var. 1 (velký termomanometr)	10 čl.	4,257
11 224	Příruba topné vody (vrchní) pro termostatický ventil CALEFFI		1,00
11 225	Příruba vratné vody (spodní) pro termostatický ventil CALEFFI		1,00
11 226	Rozdělovací trubka CALEFFI, v.č. 8483b	8 - 10 čl.	2,375
11 227	Příruba topné vody dochlazovací smyčky, v.č. 7481 U22	3 - 7 čl.	2,88
11 231	Balíček (montážní materiál pláště)		0,15
11 232	Koule bakelitová 020 - 06 M10		0,14
12 597	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	3 čl.	15,62
12 598	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	4 čl.	17,20
12 599	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	5 čl.	18,76
12 600	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	6 čl.	20,32
12 601	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	7 čl.	21,89
12 602	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	8 čl.	23,46
12 603	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	9 čl.	25,02
12 604	Plášť kompletní s izolací (vč. popelníku)	10 čl.	26,58
12 794	Termovložka k regulátoru tahu FR 124 Honeywell (červená hlavice)		0,10
12 797	Balíček příslušenství (8 - 10 čl.)	nový design	3,50
12 799	Balíček příslušenství (3 - 7 čl.)	nový design	2,50

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 26 - NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
14 088	Příruba vratné vody se dvěma nátrubky, vč.rozděl.trubky (pro ventil Caleffi)	8-10 čl.	1,00
14 420	Balíček příslušenství (dochlazovací smyčka+příruba)	3-7 čl.	20,00
14 826	Balíček (ventil bezpečnostní DBV 1, 3/4", vnější závit + Siseal)		1,00
14 874	Příruba topné a vratné vody (pro zabezpeč.zařízení REGULUS DBV 1)	3-7 čl.	1,00
14 875	Příruba vratné vody s rozdělovací trubkou (dolní) (pro zabezpečovací zařízení REGULUS DBV 1)	8-10 čl.	3,00
15 317	Ventil termostatický BVTS (náhrada ventilu STS 20)		1,00
14 126	Regulátor tahu		0,75

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES BIO	Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A - velký l = 500 mm	0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ	0,20
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A l = 1000 mm	0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g	0,25
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW 310 ml	0,65
5 968	Koleno jednoznačné Js 1/2" č.2	0,105
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 408	Šroub kotevní M 10 x 545 mm 5 čl.	0,34
6 411	Šroub kotevní M 10 x 735 mm 7 čl.	0,45
6 414	Šroub kotevní M 10 x 1020 mm 10 čl.	0,63
6 417	Izolace příkládacích dvířek - horní tloušťka = 18 mm	0,09
6 418	Izolace příkládacích dvířek - spodní tloušťka = 4 mm	0,12
6 420	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm l = 1300 mm	0,15
6 421	Rukojeť kompletní	0,10
6 428	Opěrka závěsu topenišťových dvířek	0,03
6 429	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm l = 1700 mm	0,19
6 430	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm l = 570 mm	0,03
6 443	Táhlo ovládacího mechanismu 5 čl. l = 919 mm	0,58
6 445	Táhlo ovládacího mechanismu 7 čl. l = 1109 mm	0,70
6 448	Táhlo ovládacího mechanismu 10 čl. l = 1394 mm	0,88
6 456	Truhlík na popel 5 čl.	1,67
6 458	Truhlík na popel 7 čl.	2,20
6 461	Truhlík na popel 10 čl.	2,86
6 648	Ventilátor tlakový ES 30 - 98 GR	1,35
6 649	Kryt ventilátoru ES 30-98 GR	0,25
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm	0,10
8 268	Stahovací nářadí - ruční	10,00
8 747	Obrtlík	0,026
8 831	Turbulátor P 1,5 x 80 x 400	0,376
8 832	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm l = 1000 mm	0,054
8 844	Deska keramická středová 40 x 115 x 345	2,773
8 845	Deska keramická krajní 40 x 115 x 345	2,963
8 846	Deska keramická čelní 40 x 90 x 255	1,891
8 853	Těsnění klingeritové 60 x 48 x 2	0,001
8 860	Clona škrcení ventilátoru horní	0,039
8 861	Clona škrcení ventilátoru spodní	0,07
8 882	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm l = 1130 mm	0,061
8 883	Opěrka pro západku dvířek	0,08
8 884	Izolace popelníkových dvířek	0,21
8 899	Věšák na čisticí nářadí P 1 x 64 x 400	0,175
8 900	Klíč manipulační	0,13
9 023	Škrcení tlakového ventilátoru	0,114
9 031	Těsnění d = 90 x 60 x 3	0,025
9 072	Příruba bez nátrubku	0,848
9 199	Příruba s nátrubkem	0,883
9 257	Sada čisticího nářadí - 1000 mm	-
9 574	Zátka č.290 G 3/4" (vnější závit)	0,072
9 575	Deska keramická úzká 40 x 57,5 x 345 mm	1,387
9 576	Deska keramická středová s nálitky 115 x 115 x 345 mm	4,422
9 577	Deska keramická krajní s nálitky 115 x 115 x 345 mm	4,517
9 578	Ulita kompletní (svařenec)	5,30
9 579	Víko ulity	0,885
9 584	Skříňka termomanometru	0,399
9 585	Topeniště BIO 5 čl.	11,00
9 586	Topeniště BIO 7 čl.	12,50

Obj.	Obchodní zboží	Hmotnost
------	----------------	----------

kód	VIADRUS HERCULES BIO	(kg)
9 587	Topeniště BIO 10 čl.	14,20
9 588	Přívod vzduchu	0,628
9 589	Žlab šneku kotle	12,476
9 590	Noha podávacího mechanismu	0,771
9 591	Víko žlabu šneku kotle	2,108
9 592	Přepad paliva	7,607
9 593	Víko přepadu P3 x 180 x 200	0,834
9 594	Klapka přepadu	0,484
9 595	Hřídel klapky přepadu	0,333
9 596	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 480 mm 0,021
9 597	Čep poklopu D = 8 x 92	0,035
9 599	Šneková hřídel kotle v.č. 7469 U22 BIO	l = 818 mm 3,769
9 600	Šneková hřídel zásobníku paliva v.č. 7257 U22 BIO	l = 3003 mm 13,00
9 601	Kroužek KR D = 50 - 5	0,072
9 602	Trubka havarijního hasicího zařízení TR 1/2"	0,223
9 603	Regulátor ADEX BIO	6,50
9 604	Šnek. převodovka STM RM/85 F3 1:56 s asynchron. mot. 0,55 kW/6/B14	26,20
9 605	Šnek. převodovka STM RM/85 F3 1:80 s asynchron. mot. 0,37 kW/6/B14	24,50
14 126	Regulátor tahu	1,55
9 607	Ventilátor odtahový FCJ 4C52	2,40
9 608	Kryt ventilátoru 450 7772	0,12
9 609	Ventilátor tlakový MVL RLA 97/12000Z	2,50
9 610	Kryt ventilátoru MVL	1,415
9 611	Víko krytu ventilátoru MVL	0,392
9 612	Bok zásobníku paliva spodní levý	17,356
9 613	Bok zásobníku paliva spodní pravý	17,356
9 614	Bok zásobníku paliva horní levý	7,675
9 615	Bok zásobníku paliva horní pravý	7,675
9 616	Dno zásobníku paliva	1,858
9 617	Zed' zásobníku paliva	24,098
9 618	Čelo zásobníku paliva	23,745
9 619	Vrch zásobníku paliva	15,177
9 620	Lišta zásobníku paliva boční	0,302
9 621	Lišta zásobníku paliva přední	0,38
9 622	Lišta zásobníku paliva zadní	0,382
9 623	Háček	0,009
9 624	Víko zásobníku paliva	4,579
9 639	Víko žlabu šneku zásobníku	7,261
9 640	Spínač koncový KS 10 - 11	0,10
9 641	Vidlice	0,087
9 642	Vzpěra 12 x 12 x 185 mm	0,193
9 643	Čep D = 8 x 36 mm	0,013
9 644	Závěs KZ 80 - Zn	0,079
9 645	Přezka - komplet 01202 085 Z	0,07
9 646	Kryt vibrátoru	1,498
9 647	Lišta vibračního plechu	1,09
9 648	Plech vibrační	7,60
9 649	Krycí plech uzávěru zadního článku BIO	0,532
9 655	Pero 10e7 x 8 x 100	l = 100 mm 0,061
9 656	Vibrátor elektrický příložený MVE 60/3 M	4,50
9 719	Čep D = 10 x 32	0,02
9 720	Sestava bočního dílu pláště s izolací - v.č. 8021	5 čl. -
9 721	Sestava bočního dílu pláště s izolací - v.č. 8021	10 čl. -
9 758	Těsnění víka zásobníku paliva samolepicí	l = 2240 mm 0,40
9 759	Silent blok A30/40	0,022
9 760	Unašeč	2,622
9 761	Skříň rozvodná LS 220 x 170 x 80 (plast)	0,20
9 821	Izolace uzávěru zadního článku BIO (20x120x220 mm)x3 ks	0,238
9 831	Varný nátrubek M12	0,01

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES ECO	Hmotnost (kg)	
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A - velký	l = 500 mm	0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPA		0,20
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80		0,30
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A		0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový		0,30
4 392	Čep d = 7 x 21		0,008
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm		0,25
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	310 ml	0,65
5 968	Koleno jednoznačné Js 1/2" č.2		0,105
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"		0,32
6 408	Šroub kotevní 5 čl.		0,34
6 414	Šroub kotevní 10 čl.		0,63
6 417	Izolace příkládacích dvířek - horní	tloušťka = 18 mm	0,09
6 418	Izolace příkládacích dvířek - spodní	tloušťka = 4 mm	0,12
6 420	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1300 mm	0,15
6 421	Rukojeť kompletní		0,10
6 428	Opěrka závěsu topenišťových dvířek		0,03
6 429	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1700 mm	0,19
6 430	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 570 mm	0,03
6 443	Táhlo ovládacího mechanismu 5 čl.	l = 919 mm	0,58
6 448	Táhlo ovládacího mechanismu 10 čl.	l = 1394 mm	0,88
6 456	Truhlík na popel	5 čl.	1,67
6 461	Truhlík na popel	10 čl.	2,86
6 648	Ventilátor tlakový ES 30 - 98 GR		1,35
6 649	Kryt ventilátoru ES 30-98 GR		0,25
6 981	Izolace kouřového nástavce 134 x 76 x 5 mm		0,10
7 380	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1000 mm	0,11
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 747	Obrtlík		0,026
8 831	Turbulátor P 1,5 x 80 x 400		0,376
8 832	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 1 m	0,054
8 844	Deska keramická středová 40 x 115 x 345		2,773
8 845	Deska keramická krajní 40 x 115 x 345		2,963
8 846	Deska keramická čelní 40 x 90 x 255		1,891
8 853	Těsnění klingeritové 60 x 48 x 2		0,001
8 857	Topeniště	5 čl.	7,547
8 858	Klenba keramická v.č. 7513 HE	5 čl.	4,288
8 859	Šnek topeniště d = 60 mm, l = 480 mm		1,604
8 860	Clona škrcení ventilátoru horní		0,039
8 861	Clona škrcení ventilátoru spodní		0,07
8 863	Hadice transp. s výztuž. spirálou P 80 - PU	l = 600 mm	0,24
8 864	Převodovka šneková RMI 40 FL 1 : 100 + motor asynchr.		7,10
8 865	Převodovka šneková RMI 40 FL 1 : 80 + motor asynchr.		7,10
8 867	Regulátor RKU 2		2,30
8 868	FLEXO 3C x 0,75	l = 4500 mm	1,10
8 869	Průchodka PG 9		0,02
8 870	Bok zásobníku paliva s otvorem pro šnek		9,681
8 871	Noha zásobníku paliva		1,349
8 872	Dno zásobníku paliva		2,833
8 873	Víko zásobníku paliva		8,748
8 874	Bok zásobníku paliva		9,764
8 882	Šňůra těsnící FS 000 d = 6 mm	l = 1130 mm	0,061
8 883	Opěrka pro západku dvířek		0,08
8 884	Izolace popelníkových dvířek		0,21
8 896	Průchodka HEYCO SB 625 - 8		0,001
8 897	Nálepka pro signalizaci polohy kouřové klapky		0,0001
8 899	Věšák na čisticí nářadí P 1 x 64 x 400		0,175
8 900	Klíč manipulační		0,13
9 021	Pero 6 x 6 x 22		0,006

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES ECO NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr - velký	l = 500 mm	0,050
2 406	Jímka 15x16-100		0,050
2 410	Zpětný ventil G 1/2"		0,050
2 492	Zátka 6/4"		0,350
2 736	Kartáč 30 x 80		0,150
2 938	Pružina kapiláry		0,003
3 787	Napouštěcí a vypouštěcí kohout G 1/2"		0,050
4 106	Stavěcí šroub dusivky		0,050
4 396	Havarijní termostat LY 36		0,050
4 624	Vsuvka F 56 mm		0,150
5 232	Pérová úchytky		0,001
5 236	Tvarová kuželka		0,004
5 921	Kamnářský tmel - 310 ml	tuba	0,300
5 968	Koleno Js 1/2"		0,100
6 408	Kotevní šroub M 10 x 545	5 čl.	0,350
6 414	Kotevní šroub M 10 x 1020	10 čl.	0,650
6 421	Rukojeť kompletní		0,150
6 424	Těsnění prům. 38 mm		0,001
6 428	Opěrka závěsu P2 x 15 x 50		0,030
6 429	Těsnicí šňůra, prům. 10 mm	L = 1700 mm	0,200
6 430	Těsnicí šňůra, prům. 10 mm	L = 570 mm	0,070
6 648	Flakový ventilátor DROUARD-TEC ES 30-98 GR		1,350
6 981	Izolace čistícího víka kouřového nástavce 5 x 67 x 134 mm		0,100
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 555	Příruba topné a vratné vody		0,650
8 747	Obrtlík		0,030
8 831	Turbulátor P 1,5 x 80 x 400		0,400
8 844	Keramická deska středová 40 x 115 x 345		2,800
8 845	Keramická deska krajní 40 x 115 x 345		3,000
8 846	Keramická deska čelní 40 x 90 x 255		1,900
8 853	Těsnění 60x48x20 mm		0,001
8 854	Zátka s vnějším závitem G 3/4"		0,100
8 858	Keramická klenba	5 čl.	4,300
8 859	Šnek topeniště 24 kW	5 čl.	1,600
8 860	Horní clona škrčení ventilátoru		0,050
8 861	Spodní slona škrčení ventilátoru		0,010
8 863	Transportní hadice s výtužnou spirálou P 80-PU	L = 600 mm	0,300
8 864	Šnek.převodovka RMI 40 FL 1:100 s asynchron.motorem M 36/0,9kW		7,100
8 865	Šnek.převodovka RMI 40 FL 1: 80 s asynchron.motorem M 36/0,9kW		7,100
8 869	Vývodka PG 9		0,020
8 882	Těsnicí šňůra, prům. 6 mm	L = 1130 mm	0,150
8 883	Opěrka pro západku		0,060
8 884	Izolace popelníkových dvířek		0,200
8 900	Manipulační klíč		0,030
9 021	Pero 6 x 6 x 22 mm		0,006
9 022	Kroužek D=30 x 1,5		0,008
9 023	Škrčení ventilátoru		0,150
9 029	Opěra		2,68
9 030	Kabelová příchytka		0,010
9 031	Těsnění 90 x 60 x 3		0,020
9 190	Čep 8 x 32		0,020
9 199	Příruba vratné vody		0,850
9 257	Sada čistícího nářadí - 1000 mm		3,000
9 576	Keramická deska středová s nálitky 115 x 115 x 345		4,500

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES ECO NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
9 608	Kryt tlakového ventilátoru DROUARD-TEC ES 30-98 GR	0,100
9 609	Tlakový ventilátor RL 97/1 2000Z-4330/2	2,500
9 651	Keramická klenba	10 čl.
9 652	Šnek topeniště 45 kW	10 čl.
9 653	Příruba ventilátoru MVL	0,200
9 654	Hadicová spona - SK páska F 70	L = 90 mm
9 729	Kryt ventilátoru MVL	0,400
9 730	Unašeč horní F 22	0,500
9 746	Silikonový tmel - 310 ml	tuba
9 831	Varný nátrubek M 12	0,010
9 941	Hák na škvárování	L = 850 mm
9 943	Násada na kartáč	L = 850 mm
9 956	Čep 6 x 224	0,050
10 672	Vývodka PG 11	0,020
11 065	Hrot na bodec	0,050
12 146	Šnek zásobníku paliva	0,600
12 147	Tunel šneku zásobníku	11,000
12 160	Pokojevý termostat CM 707	0,300
13 371	Průchodka HEYCO SB-687-9	0,001
13 402	Elektroda NORTON, model 271 N 0502	0,110
13 408	Nálepka VIADRUS	0,004
13 422	Zásobník paliva kompletní	nový design
13 507	Izolace horní uzávěrné desky	0,310
13 508	Hledítko kompletní	0,100
13 509	Slidové okénko, slída prům. 38mm, tl. 0,3	0,001
13 515	Plášť kompletní (včetně popelníku)	5 čl.
13 516	Plášť kompletní (včetně popelníku)	10 čl.
13 517	Hořák kompletní včetně el.zapalování - 24 kw	5 čl.
13 518	Držák elektrod	0,004
13 519	Kryt držáku elektrod	0,004
14 126	Regulátor tahu	10 čl.
13 521	Regulátor AREKO (provedení ECO+TUV)	0,900
13 522	Čidlo B1 - výstupní teplota	Ni 1000/6180ppm
13 523	Čidlo B2 - teplota spalín	Pt 500/3850 ppm
13 524	Čidlo B3 - venkovní teplota	Ni 1000/6180ppm
13 525	Čidlo B4 - topná větev	Ni 1000/6180ppm
13 526	Čidlo B5 - teplota TUV	Ni 1000/6180ppm
13 527	Čidlo B6 - pokojová teplota	Ni 1000/6180ppm
13 528	Elektroinstalace pro provedení ECO+TUV	0,300
13 529	Regulátor AREKO (provedení ECO + SOLÁR)	0,900
13 530	Čidlo B5 - teplota spodní části zásobníku	Ni 1000/6180ppm
13 531	Čidlo B6 - teplota vody solárního kolektoru	Pt 500/3850 ppm
13 532	Elektroinstalace pro provedení ECO+SOLÁR	0,300
13 533	Příruba topné vody	0,800
13 534	Rozvodná skříň ABB 50830	105x70x50
13 573	Přední díl pláště (včetně izolace)	5 čl. a 10 čl.
13 574	Horní díl pláště (včetně izolace)	5 čl.
13 575	Horní díl pláště (včetně izolace)	10 čl.
13 576	Zadní díl pláště (včetně izolace)	5 čl.
13 577	Zadní díl pláště (včetně izolace)	10 čl.
13 578	Boční díl pláště - levý (včetně izolace)	5 čl.
13 579	Boční díl pláště - levý (včetně izolace)	10 čl.
13 580	Boční díl pláště - pravý (včetně izolace)	5 čl.
13 581	Boční díl pláště - pravý (včetně izolace)	10 čl.

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES ECO NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
13 582	Popelníková zásuvka	5 čl.	1,300
13 583	Popelníková zásuvka	10 čl.	2,300
13 584	Držák termomanometru		0,650
13 585	Držák regulátoru AREKO		0,300
13 586	Kryt regulátoru AREKO		0,650
13 587	Podstavec zásobníku paliva		23,000
13 588	Zadní díl zásobníku paliva		12,000
13 590	Boční díl zásobníku paliva - levý		16,250
13 591	Boční díl zásobníku paliva - pravý		16,250
13 592	Přední díl zásobníku paliva		10,000
13 593	Horní díl zásobníku paliva		10,000
13 594	Víko zásobníku paliva		2,800
13 595	Vnitřní plech se záhybem		5,100
13 596	Vnitřní plech rovný		5,000
13 597	Vnitřní plech trojúhelníku		5,250
13 620	Hořák kompletní včetně el.zapalování,elektrod a držáku (24 kW)	5 čl.	7,800
13 621	Hořák kompletní včetně el.zapalování,elektrod a držáku (45 kW)	10 čl.	8,000
13 955	Balíček příslušenství		2,500
14 282	Štítek regulátoru AREKO		0,001
14 126	Regulátor tahu		0,750
Sestava kompletního topeniště 5 čl.			
8 858	Keramická klenba	5 čl.	4,300
8 859	Šnek topeniště 24 kW	5 čl.	1,600
8 860	Horní clona škrcení ventilátoru		0,050
8 861	Spodní slona škrcení ventilátoru		0,010
8 869	Vývodka PG 9		0,020
9 021	Pero 6 x 6 x 22 mm		0,006
9 022	Kroužek D=30 x 1,5		0,008
14 126	Regulátor tahu		7,100
9 609	Tlakový ventilátor RL 97/1 2000Z-4330/2		2,500
9 653	Příruba ventilátoru MVL		0,200
9 729	Kryt ventilátoru MVL		0,400
Sestava kompletního topeniště 10 čl.			
8 860	Horní clona škrcení ventilátoru		0,050
8 861	Spodní slona škrcení ventilátoru		0,010
8 865	Šnek.převodovka RMI 40 FL 1: 80 s asynchron.motorem M 36/0,9kW		7,100
8 869	Vývodka PG 9		0,020
9 021	Pero 6 x 6 x 22 mm		0,006
9 022	Kroužek D=30 x 1,5		0,008
9 609	Tlakový ventilátor RL 97/1 2000Z-4330/2		2,500
9 651	Keramická klenba	10 čl.	5,500
9 652	Šnek topeniště 45 kW	10 čl.	1,700
9 653	Příruba ventilátoru MVL		0,200
9 729	Kryt ventilátoru MVL		0,400
Sestava kompletního hořáku 5 čl.			
13 402	Elektroda NORTON, model 271 N 0502	(2ks/kotel)	0,110
13 517	Hořák kompletní včetně el.zapalování - 24 kw	5 čl.	7,600
13 518	Držák elektrod		0,004
13 519	Kryt držáku elektrod		0,004
Sestava kompletního hořáku 10 čl.			
13 402	Elektroda NORTON, model 271 N 0502	(2ks/kotel)	0,110
13 518	Držák elektrod		0,004
13 519	Kryt držáku elektrod		0,004
13 520	Hořák kompletní včetně el.zapalování - 45 kw	10 čl.	7,800

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO		Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr Raccord, typ 510.75015.15A	l = 500 mm	0,10
2 406	Jímka 15x16 - 100		0,10
2 410	Zpětný ventil termomanometru		0,05
2 492	Zátka G 1 1/2"		0,35
2 731	Odrušovací člen TC 241		0,05
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80		0,10
3 787	Plnicí a vypouštěcí ventil G 1/2"		0,30
4 106	Stavěcí šroub dusivky		0,05
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm	0,09
4 624	Vsuvka Æ 56 mm		0,20
5 650	Šroub závrtný M 8 x 30		0,01
5 921	Tmel kamnářský, 310 ml	tuba	0,30
6 421	Rukojeť kompletní		0,20
6 439	Těsnicí šňůra Æ 10 mm	l = 1 130mm	0,10
6 648	Ventilátor ES 30 - 98 GR		1,00
6 649	Kryt ventilátoru		0,10
6 981	Izolace čisticího vika kouřového nástavce		0,02
7 367	Šroub závrtný M 10 x 25		0,02
7 379	Pružný kolík 3x25		0,001
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX	m ²	0,50
8 747	Obrtlík		0,03
8 860	Horní clona škrcení ventilátoru		0,05
8 861	Spodní clona škrcení ventilátoru		0,10
8 886	Páčka ovládacího mechanismu táhla		0,08
8 896	Průchodka HEYCO SB 625-8		0,001
8 899	Věšák čisticího nářadí		0,20
8 900	Manipulační klíč		0,05
9 023	Škrcení ventilátoru		0,15
9 031	Těsnění bezazbestové 90 x 60 x 3		0,03
9 073	Dochlazovací smyčka kompletní	včetně kolena	20,00
9 183	Šroub závrtný M 8 x 25		0,01
9 185	Kotevní šroub	l = 410 mm	0,25
9 191	Izolace příkládacích dvířek		0,25
9 192	Izolace popelníkových dvířek		0,10
9 199	Příruba vratné vody		0,85
9 209	Keramická vložka (pro palivo černé uhlí)		3,10
9 251	Nádoba na saze		0,80
9 252	Těsnicí šňůra Æ 10 mm	l = 1 210 mm	0,08
9 253	Těsnicí šňůra Æ 10 mm	l = 1 430 mm	0,15
9 254	Těsnicí šňůra Æ 10 mm	l = 595 mm	0,05
9 257	Sada čisticího nářadí - 1000 mm		-
9 746	Tmel silikonový 310 ml	tuba	0,30
9 831	Varný nátrubek		0,01
9 941	Hák na škvárování		0,60
9 943	Násada na kartáč		0,60
9 956	Čep 6 x 224		0,05
9 957	Ventil termostatický vypouštěcí TS 130		0,90
10 672	Průchodka PG 11	včetně matice	0,01
10 966	Kolík závěsný		0,10
11 065	Hrot na bodec		0,05
11 115	Levý boční díl pláště	včetně izolace	5,50
11 123	Pravý boční díl pláště	včetně izolace	5,50
11 131	Přední díl pláště	včetně izolace	1,20
11 132	Zadní díl pláště	včetně izolace	1,90
11 133	Čelo pláště	včetně izolace	0,55
11 134	Čep dvířek		0,02
11 135	Opěrka pro západku		0,07
11 156	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky - kompletní	l = 788 mm	0,50
11 164	Popelníková zásuvka		1,30
11 180	Horní díl pláště	včetně izolace	2,00
11 224	Příruba topné vody (pro termostatický ventil Caleffi)		1,25

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO		Hmotnost (kg)
11 225	Příruba vratné vody (pro termostatický ventil Caleffi)		0,90
11 226	Trubka k ventilu Caleffi		2,30
11 227	Příruba topné vody pro dochlazovací smyčku		2,90
11 232	Koule bakelitová		0,10
11 583	Termoregulátor GECO G 403 včetně displaye		0,20
11 596	Čidlo teploty trubky šneku		0,10
11 605	Hasicí nádrž kompletní	kanystř vč.hadice	0,25
12 598	Plášť kompletní	včetně izolace	18,00
12 971	Redukce 1/2" na 3/4"		0,07
13 408	Nálepka VIADRUS		0,01
13 857	Sestava podstavce kompletní		63,00
13 858	Svařenec oblouku		2,75
13 859	Příruba pro směšovač		1,00
13 860	Hořák se směšovačem		19,40
13 863	Víčko P3 x 70 x 170		0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170		0,02
13 865	Zaslepovací příruba		2,30
14 126	Regulátor tahu		1,10
13 867	Izolace pod zásuvku		1,40
13 868	Plášť podstavce kompletní	včetně izolace	9,60
13 869	Přední horní díl pláště podstavce	včetně izolace	0,70
13 870	Přední dolní díl pláště podstavce	včetně izolace	0,75
13 871	Levý boční díl pláště podstavce	včetně izolace	2,50
13 872	Pravý boční díl pláště podstavce	včetně izolace	2,50
13 873	Zadní díl pláště podstavce	včetně izolace	1,80
13 874	Motor SEM 56-4C2 - 1660 otáček		10,00
13 875	Teplotní čidlo CZ-OD-4.0M		0,10
13 876	Signalizace vypnutí		0,05
13 877	Plastový rámeček		0,25
13 878	Bezpečnostní termostat 961.11348.00AA	l = 2 000 mm	0,10
13 879	Ochranná trubka SPIROFLEX SF 16	l = 1 000 mm	0,25
13 880	Vývodka pro trubku SPIROFLEX SFM 20	l = 1 000 mm	0,15
13 881	Svorka instalační lámací EKL 1/2,5 - 4		0,01
13 882	Flexošňůra 3C x 3,75	l = 3 000 mm	1,00
13 883	Rozbočovací můstek PE 7 (zelený)		0,10
13 885	Zásobník paliva	zásobník 269 l	46,00
13 886	Svařenec víka zásobníku (víko zásobníku paliva)	zásobník 269 l	4,70
13 887	Kryt elektroniky		1,25
13 888	Držák polohovací pravý		0,15
13 889	Držák polohovací levý		0,15
13 890	Držák zásobníku paliva		0,02
13 891	Pomocný plech		0,05
13 892	Krátká pomocná tyč	zásobník 269 l	0,35
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva		0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva		0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva		0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní		0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva		0,60
13 898	Držák hasicí nádoby		0,25
13 899	Hasicí vosková zátka		0,06
13 900	Dveřní závěs KZ 60		0,02
13 901	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 3 250 mm	zásobník 528 l	0,25
13 902	Rukojeť 062-03 zásobníku paliva (plastová)		0,02
13 903	Svařenec podavače paliva	zásobník 269 l	6,10
13 904	Opěra motoru zásobníku paliva		2,10
13 905	Šneková hřídel	zásobník 269 l	4,30
13 906	Opěrný kroužek		0,04
13 907	Opěrka západky		0,02
13 908	Zásobník paliva	zásobník 528 l	56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku (víko zásobníku paliva)	zásobník 528 l	9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	zásobník 528 l	0,75

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO		Hmotnost (kg)
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 1920 mm	zásobník 269 l	0,15
13 912	Svařenec podavače paliva	zásobník 528 l	8,50
13 913	Šneková hřídel	zásobník 528 l	5,90
13 977	Elektrozapojení kotle (kabeláž kompletní)		0,80
14 089	Propojovací kabel GECO	l=200 mm	0,01
14 420	Balíček příslušenství (dochlazovací smyčka+příruba)	3-7 čl.	20,00
14 826	Balíček (ventil bezpečnostní DBV 1, 3/4", vnější závit + Siseal)		1,00
15 317	Ventil termostatický BVT5 (náhrada ventilu STS 20)		1,00
14 126	Regulátor tahu		0,50
15 821	Regulátor GECO samotný (bez displeje)		0,15
15 822	Display regulátoru GECO		0,10
Sestava podstavce se směšovačem (bez plá			
13 861	Retorta		7,50
13 862	Rošt		5,00
13 857	Sestava podstavce kompletní		63,00
13 859	Příruba pro směšovač		1,00
13 860	Hořák se směšovačem		19,40
13 863	Víčko P3 x 70 x 170		0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170		0,02
13 865	Zaslepovací příruba		2,30
Sestava podstavce se směšovačem (včetně p			
13 861	Retorta		7,50
13 862	Rošt		5,00
13 857	Sestava podstavce kompletní		63,00
13 859	Příruba pro směšovač		1,00
13 860	Hořák se směšovačem		19,40
13 863	Víčko P3 x 70 x 170		0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170		0,02
13 865	Zaslepovací příruba		2,30
13 868	Plášť podstavce kompletní	včetně izolace	9,60
Sestava dopravníku paliva (pro zásobník 26			
13 874	Motor SEM 56-4C2 - 1660 otáček		10,00
13 904	Opěra motoru zásobníku paliva		2,10
13 906	Opěrný kroužek		0,04
13 907	Opěrka západky		0,02
13 905	Šneková hřídel		4,30
Sestava zásobníku paliva (269 litrů)			
11 605	Hasicí nádrž kompletní	kanystr vč.hadice	0,25
13 885	Zásobník paliva		46,00
13 886	Svařenec víka zásobníku		4,70
13 888	Držák polohovací pravý		0,15
13 889	Držák polohovací levý		0,15
13 890	Držák zásobníku paliva		0,02
13 891	Pomocný plech		0,05
13 892	Krátká pomocná tyč		0,35
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva		0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva		0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva		0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní		0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva		0,60
13 898	Držák hasicí nádoby		0,25
13 899	Hasicí vosková zátka		0,06
13 900	Dveřní závěs KZ 60		0,02
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva	l = 1 920 mm	0,15
Sestava dopravníku paliva (pro zásobník 52			
13 874	Motor SEM 56-4C2 - 1660 otáček		10,00
13 904	Opěra motoru zásobníku paliva		2,10
13 906	Opěrný kroužek		0,04
13 907	Opěrka západky		0,02
13 913	Šneková hřídel		5,90

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO	Hmotnost (kg)
Sestava zásobníku paliva (528 litrů)		
11 605	Hasicí nádrž kompletní	kanystr vč.hadice 0,25
13 888	Držák polohovací pravý	0,15
13 889	Držák polohovací levý	0,15
13 890	Držák zásobníku paliva	0,02
13 891	Pomocný plech	0,05
13 893	Těsnění čisticího otvoru zásobníku paliva	0,06
13 894	Víko čisticího otvoru zásobníku paliva	0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva	0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní	0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva	0,60
13 898	Držák hasicí nádoby	0,25
13 899	Hasicí vosková zátka	0,06
13 900	Dveřní závěs KZ 60	0,02
13 901	Gumové těsnění zásobníku paliva	l = 3 250 mm 0,25
13 908	Zásobník paliva	56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku	9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	0,75
Příslušenství na přání zákazníka		
14 112	Tlakoměr, typ 50, kód 3A2.24520, zadní připojení	4 bar 0,10
14 113	Teploměr, typ 63, kód 1A2.10101.00A, zadní připojení	0,10
14 829	Termostat pokojový DELTA DORE	0,3

Obj. kód	Obchodní zboží EKORET	Hmotnost (kg)
2 406	Jímka 15x16 - 100	0,10
2 410	Zpětný ventil termomanometru	0,05
2 731	Odrušovací člen TC 241	0,05
3 787	Plnicí a vypouštěcí ventil G 1/2"	0,30
4 624	Vsuvka Æ 56 mm	0,20
5 232	Úchytka pérová S - 3 - 506	0,001
5 236	Tvarová kuželka PEMIX	0,004
5 921	Tmel kamnářský, 310 ml	tuba 0,30
6 648	Ventilátor ES 30 - 98 GR	1,00
6 649	Kryt ventilátoru	0,10
8 268	Stahovací nářadí - ruční	10,00
8 860	Horní clona škrcení ventilátoru	0,05
8 861	Spodní clona škrcení ventilátoru	0,05
9 023	Škrcení ventilátoru	0,15
9 031	Těsnění bezazbestové 90 x 60 x 3	0,03
9 257	Sada čistícího nářadí - 1000 mm	-
9 746	Tmel silikonový 310 ml	tuba 0,30
10 672	Průchodka PG 11	včetně matice 0,01
11 232	Koule bakelitová	0,10
11 583	Termoregulátor GECO G 403 kompletní, včetně displeje	0,20
11 596	Čidlo teploty trubky šneku	0,10
11 605	Hasicí nádrž kompletní	kanystr vč.hadice 0,25
13 859	Příruba pro směšovač	1,00
13 860	Hořák se směšovačem kompletní	19,40
13 863	Vičko P3 x 70 x 170	0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170	0,02
13 865	Zaslepovací příruba	2,30
13 874	Motor SEM 56-4C2 - 1660 otáček	10,00
13 875	Teplotní čidlo CZ-OD-4.0M	0,10
13 876	Signalizace vypnutí	0,05
13 877	Plastový rámeček	0,25
13 878	Bezpečnostní termostat 961.11348.00AA	l = 2 000 mm 0,10
13 879	Ochranná trubka SPIROFLEX SF 16	l = 1 000 mm 0,25
13 880	Vývodka pro trubku SPIROFLEX SFM 20	l = 1 000 mm 0,15
13 881	Svorka instalační lámací EKL 1/2,5 - 4	0,01
13 882	Flexošňůra 3C x 3,75	l = 3 000 mm 1,00
13 883	Rozbočovací můstek PE 7 (zelený)	0,10
13 884	Distanční přichytka 6526	0,05
13 885	Zásobník paliva	zásobník 269 l 46,00
13 886	Svařenec víka zásobníku	zásobník 269 l 4,70
13 887	Kryt elektroniky	1,25
13 888	Držák polohovací pravý	0,15
13 889	Držák polohovací levý	0,15
13 890	Držák zásobníku paliva	0,02
13 891	Pomocný plech	0,05
13 892	Krátká pomocná tyč	zásobník 269 l 0,35
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva	0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva	0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva	0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní	0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva	0,60
13 898	Držák hasicí nádoby	0,25
13 899	Hasicí vosková zátka	0,06
13 900	Dveřní závěs KZ 60	0,02
13 901	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 3 250 mm	zásobník 528 l 0,25
13 903	Svařenec podavače paliva	zásobník 269 l 6,10
13 904	Opěra motoru zásobníku paliva	2,10
13 905	Šneková hřídel	zásobník 269 l 4,30

Obj. kód	Obchodní zboží EKORET	Hmotnost (kg)
13 906	Opěrný kroužek	0,04
13 907	Opěrka západky	0,02
13 908	Zásobník paliva	zásobník 528 l 56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku	zásobník 528 l 9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	zásobník 528 l 0,75
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 1920 mm	zásobník 269 l 0,15
13 912	Svařenec podavače paliva	zásobník 528 l 8,50
13 913	Šneková hřídel	zásobník 528 l 5,90
13 926	Kotevní šroub 3 čl.	l = 260 mm 0,20
13 927	Kotevní šroub 4 čl.	l = 355 mm 0,25
13 928	Turbulátor	0,20
13 929	Svařenec oblouku - krátký	2,40
13 930	Příruba bez otvoru	0,50
13 931	Příruba topné a vratné vody s nátrubkem G 1 1/2"	0,70
13 932	Vymezovací deska	2,50
13 933	Podstavec kompletní se směšovačem (bez pláště a bez hořáku)	95,00
13 934	Keramická deska 482 x 185 x 30	6,15
13 935	Keramická deska 1 482 x 105 x 30	3,50
13 936	Kouřový nástavec kompletní	3 čl. 1,10
13 937	Kouřový nástavec kompletní	4 čl. 1,60
13 939	Plášť kompletní (včetně izolace)	3 - 4 čl. 32,00
13 943	Popelník	3 - 4 čl. 2,90
13 944	Boční díl pláště levý (včetně izolace)	3 - 4 čl. 6,90
13 945	Boční díl pláště pravý (včetně izolace)	3 - 4 čl. 6,90
13 946	Přední díl pláště (včetně izolace)	3 - 4 čl. 5,00
13 947	Zadní díl pláště (včetně izolace)	3 - 4 čl. 6,50
13 948	Víko pláště (včetně izolace)	3 - 4 čl. 2,80
13 949	Nosič dvířek	0,04
13 950	Izolace těla dvířek	1,70
13 951	Plášť dvířek	1,85
13 952	Izolace pláště dvířek	0,15
13 953	Dvířka kompletní	10,50
13 954	Těsnící šňůra A 10 mm	l = 1520 mm 0,53
14 089	Propojovací kabel GECO	l = 200 mm 0,01
14 126	Regulátor tahu	0,50
15 821	Regulátor GECO samotný (bez displaye)	0,15
15 822	Display regulátoru GECO	0,05
16 520	Relé FINDER, řada 40, kód 40.61.8.230	0,05
16 521	Patice relé FINDER, řada 95, kód 95.95.3 40/44.99.80 1P/2P	0,05
16 544	Šňůra těsnící Ø 16 mm	l = 1 000 mm 0,05
16 734	Izolace víka kouřového nástavce	3 čl. 0,30
16 735	Izolace víka kouřového nástavce	4 čl. 0,40
Sestava podstavce se směšovačem (bez p		
13 861	Retorta	7,20
13 862	Rošt	5,00
13 933	Podstavec kompletní se směšovačem (bez pláště a bez hořáku)	95,00
13 863	Víčko P3 x 70 x 170	0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170	0,02
13 865	Zaslepovací příruba	2,30
Sestava dopravníku paliva (pro zásobník 2		
13 874	Motor SEM 56-4C2 - 1660 otáček	10,00
13 904	Opěra motoru zásobníku paliva	2,10
13 906	Opěrný kroužek	0,04
13 905	Šneková hřídel	4,30
Sestava dopravníku paliva (pro zásobník 5		
13 874	Motor SEM 56-4C2 - 1660 otáček	10,00
13 904	Opěra motoru zásobníku paliva	2,10
13 906	Opěrný kroužek	0,04
13 907	Opěrka západky	0,02
13 913	Šneková hřídel	5,90

Obj. kód	Obchodní zboží EKORET	Hmotnost (kg)
Sestava zásobníku paliva (269 litrů)		
11 605	Hasicí nádrž kompletní	0,25
	kanystr vč.hadice	
13 885	Zásobník paliva	46,00
13 886	Svařenec víka zásobníku	4,70
13 888	Držák polohovací pravý	0,15
13 889	Držák polohovací levý	0,15
13 890	Držák zásobníku paliva	0,02
13 891	Pomocný plech	0,05
13 892	Krátká pomocná tyč	0,35
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva	0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva	0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva	0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní	0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva	0,60
13 898	Držák hasicí nádoby	0,25
13 899	Hasicí vosková zátka	0,06
13 900	Dveřní závěs KZ 60	0,02
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva	0,15
	l = 1 920 mm	
Sestava zásobníku paliva (528 litrů)		
11 605	Hasicí nádrž kompletní	0,25
	kanystr vč.hadice	
13 888	Držák polohovací pravý	0,15
13 889	Držák polohovací levý	0,15
13 890	Držák zásobníku paliva	0,02
13 891	Pomocný plech	0,05
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva	0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva	0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva	0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní	0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva	0,60
13 898	Držák hasicí nádoby	0,25
13 899	Hasicí vosková zátka	0,06
14 126	Regulátor tahu	0,20
13 900	Dveřní závěs KZ 60	0,02
13 908	Zásobník paliva	56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku	9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	0,75
13 901	Gumové těsnění zásobníku paliva	0,25
	l = 3 250 mm	
Příslušenství na přání zákazníka		
14 112	Tlakoměr, typ 50, kód 3A2.24520, zadní připojení	0,10
	4 bar	
14 113	Teploměr, typ 63, kód 1A2.10101.00A ,zadní připojení	0,10

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS G 25		Hmotnost (kg)
1 532	Kotlové těleso	- 3 čl.	66,00
1 533	Kotlové těleso	- 4 čl.	86,00
1 534	Kotlové těleso	- 5 čl.	107,00
1 535	Kotlové těleso	- 6 čl.	128,00
1 536	Kotlový článek	levý	23,00
1 537	Kotlový článek	pravý	23,00
1 538	Kotlový článek	střední	20,00
3 564	Kotlové těleso	- 7 čl.	149,00
3 565	Kotlové těleso	- 8 čl.	170,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 25		Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm		0,001
2 373	Pojistka 0,5 A		0,01
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm	0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,05
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1000 mm	0,09
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31		0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 420	Termostat bezpečnostní TH 473 R 110A		0,7
2 490	Planžeta hořáku		0,36
2 513	Tryska k zapal. hořáku 4500062-013	- ZP	0,04
2 515	Termočlánek 60 cm Q 335 A 1207		0,07
2 524	Elektroda zapalovací pro Q 334 A		0,05
2 530	Ventil V 4600 1102 - náhrada ventilu Q 2075B		1,00
2 539	Hořáček zapalovací Q334 A1325B vč. elektrody		0,1
2 645	Kartáč pro čištění plynových kotlů		0,1
2 726	Příruba rohová 3/4" 45002776-006B		0,1
2 731	Filtr odrušovací TC 241		0,05
3 147	Držák pro piezozapalovač PZ 10006		0,03
3 148	Kabel PIEZZO (K PZ 10006)		0,02
4 022	Hodiny spínací MIL72 E/1		0,1
4 630	Termostat bezpečnostní LY 28 974.99228.01A		0,1
7 519	Vsuvka d = 48 mm		0,14
9 015	Vsuvka kotlová d = 47/48 mm		0,1
9 955	Piezozapalovač D1024 S 63 DFN		0,05
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml		0,45

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS G 27		Hmotnost (kg)
3 151	Kotlové těleso	- 3 čl.	65,00
3 153	Kotlové těleso	- 5 čl.	107,00
3 154	Kotlové těleso	- 6 čl.	128,00
3 155	Kotlové těleso	- 7 čl.	149,00
3 156	Kotlové těleso	- 4 čl.	86,00
3 412	Kotlový článek	levý	22,00
3 413	Kotlový článek	pravý	22,00
3 414	Kotlový článek	střední	22,50

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27	Hmotnost (kg)
2 370	Kondenzátor odrušovací TC 251	0,05
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm 0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1000 mm 0,09
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31	0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 513	Tryska k zapal. hořáku 4500062-013	ZP 0,04
2 515	Termočlánek 60 cm Q 335 A 1207	0,07
2 524	Elektroda zapalovací pro Q 334 A	0,05
2 530	Ventil kombinovaný V 4600 C1102 3/4"	1,20
2 539	Hořáček zapalovací Q334 A1325B vč. elektrody	0,1
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 938	Pružina kapilár COD 4555.20.0A	0,02
3 147	Držák pro piezozapalovač PZ 10006	0,03
3 148	Kabel PIEZZO (K PZ 10006)	0,02
3 172	LUKOPREN S 8280 - 310 ml	0,15
3 245	Tryska hořáku d = 1,42 mm	propan 0,05
3 265	Tryska hořáku d = 2,33 mm	0,05
3 741	Hořák PILOTNÍ 549 F/29.2	ZP 0,15
3 742	Podložka 200/3.308 (POLIDORO)	0,01
3 743	Elektroda zapalovací B 0,5	0,03
3 786	Hořák PILOTNÍ 549 F/24.1	propan 0,15
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 789	Ventil V 4600 1086 U (náhrada ventilu V4600 C 1029 B)	1,10
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
4 630	Termostat bezpečnostní LY 28 974.99228.01A	0,10
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,01
7 287	Tryska pilot. hořáku 549 F/29.2	ZP 0,02
7 288	Tryska pilot. hořáku 549 F/24.1	propan 0,02
7 834	Trubice hořáková 5 T	0,27
9 955	Piezozapalovač D1024 S 63 DFN	0,05
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml	0,45
12 160	Regulátor programový CM 707	0,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 IDEÁL	Hmotnost (kg)
2 370	Kondenzátor odrušovací TC 251	0,05
2 387	Automatika INECO IO 800 2003	0,30
2 397	Koncovka plastová - 1 konektorová	0,01
2 398	Koncovka plastová - 6 konektorová	0,01
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm 0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1000 mm 0,09
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31	0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 938	Pružina kapilár COD 4555.20.0A	0,02
3 172	LUKOPREN S 8280 - 310 ml	0,15
3 245	Tryska hořáku d = 1,42 mm	propan 0,05
3 265	Tryska hořáku d = 2,33 mm	ZP 0,05
3 288	Elektroda zapalovací Q334 A1325B vč. elektrody	0,1
3 741	Hořák PILOTNÍ 549 F/29.2	ZP 0,15
3 742	Podložka 200/3.308 (POLIDORO)	0,01
3 743	Elektroda zapalovací B 0,5	0,03
3 786	Hořák PILOTNÍ 549 F/24.1	propan 0,15
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 789	Ventil V 4600 1086 U (náhrada ventilu V4600 C 1029 B)	1,10
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
4 630	Termostat bezpečnostní LY 28 974.99228.01A	0,10
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,01
7 287	Tryska pilot. hořáku 549 F/29.2	ZP 0,02
7 288	Tryska pilot. hořáku 549 F/24.1	propan 0,02
7 834	Trubice hořáková 5 T	0,27
9 955	Piezozapalovač D1024 S 63 DFN	0,05
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml	0,45
12 160	Regulátor programový CM 707	0,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 I	Hmotnost (kg)
2 370	Kondenzátor odrušovací TC 251	0,05
2 387	Automatika INECO IO 800 2003	0,30
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm 0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1000 mm 0,09
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31	0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
3 172	LUKOPREN S 8280 - 310 ml	0,15
3 245	Tryska hořáku d = 1,42 mm	propan 0,05
3 265	Tryska hořáku d = 2,33 mm	ZP 0,05
3 808	Elektroda ionizační 00774781	0,10
3 829	Automatika S4560 A 1008B	0,30
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
5 121	Ventil el. magnetický VR 4605A B1027	1,00
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,01
7 834	Trubice hořáková 5 T	0,27
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml	0,45

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 IK	Hmotnost (kg)
2 387	Automatika INECO IO 800 2003	0,30
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm 0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1000 mm 0,09
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31	0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 938	Pružina kapilár COD 4555.20.0A	0,02
3 172	LUKOPREN S 8280 - 310 ml	0,15
3 245	Tryska hořáku d = 1,42 mm	propan 0,05
3 265	Tryska hořáku d = 2,33 mm	ZP 0,05
3 808	Elektroda ionizační 00774781	0,10
3 829	Automatika S4560 A 1008B	0,30
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
5 121	Ventil el. magnetický VR 4605A B1027	1,00
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,01
7 834	Trubice hořáková 5 T	0,27
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml	0,45

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 IL		Hmotnost (kg)
2 387	Automatika INECO IO 800 2003		0,30
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm	0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 938	Pružina kapilár COD 4555.20.0A		0,02
3 172	LUKOPREN S 8280 - 310 ml	tuba	0,15
3 245	Tryska hořáku d = 1,42 mm	propan	0,05
3 265	Tryska hořáku d = 2,33 mm	ZP	0,05
3 808	Elektroda ionizační 00774781		0,10
3 809	Elektroda zapalovací 0774920		0,10
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31		0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70		0,20
3 829	Automatika S4560 A 1008B		0,30
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm	0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm		0,13
5 121	Ventil el. magnetický VR 4605A B1027		1,00
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21		0,01
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2		0,01
7 834	Trubice hořáková 5 T		0,27
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml		0,45

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 ILS		Hmotnost (kg)
2 387	Automatika INECO IO 800 2003		0,30
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm	0,09
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 938	Pružina kapilár COD 4555.20.0A		0,02
3 172	LUKOPREN S 8280 - 310 ml		0,15
3 265	Tryska hořáku d = 2,33 mm	ZP	0,05
3 808	Elektroda ionizační 00774781		0,10
3 809	Elektroda zapalovací 0774920		0,10
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31		0,10
3 829	Automatika S4560 A 1008B		0,30
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm	0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm		0,13
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21		0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21		0,01
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2		0,01
7 834	Trubice hořáková 5 T		0,27
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml		0,45

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 ECO		Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr RACCORD 1/4G 510.75015.00A	l = 500 mm	0,09
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1000 mm	0,09
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31		0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
2 938	Pružina kapilár COD 4555.20.0A		0,02
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B		1,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 ECO GL	Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm	0,001
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1000 mm 0,10
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 398	Termostat REGO 95001	0,30
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
4 422	Konektor připojovací 45.900.429-019	0,08
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější	0,20
5 182	Ventilátor OSV 2 - 5	4,40
5 189	Elektroda zapalovací dvojitá ZE 523	0,029
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 200	Ventilátor OSV 1 - 2	4,40
5 201	Ventilátor OSV 1 - 3	4,40
5 202	Ventilátor OSV 1 - 4	4,40
5 203	Ventilátor OSV 3 - 6	4,40
5 204	Ventilátor OSV 3 - 7	4,40
5 205	Oblouk 90° O 90	kód 0030B 0,40
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,001
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 234	Ventil VK 4100 A 1002	propan 0,70
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 243	Zapalovací hořáček Q 358 B 2073	propan 0,149
5 265	Ventil VK 4105 Q 2002	ZP 0,70
5 266	Ventil VK 4105 C 1009	ZP, propan 0,70
5 267	Automatika S 4565 A 2050B	- ZP 0,17
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 568	Tryska d = 2,25 mm	ZP 0,02
5 569	Tryska d = 2,4 mm	ZP 0,02
5 570	Tryska d = 2,45 mm	ZP 0,02
5 571	Tryska d = 2,20 mm	ZP 0,02
5 572	Tryska d = 1,50 mm	propan 0,02
5 573	Tryska d = 1,55 mm	propan 0,02
5 574	Tryska d = 1,54 mm	propan 0,02
5 575	Tryska d = 1,42 mm	propan 0,02
5 611	Automatický odvzdušňovací ventil se zpětným ventilkem JS15	0,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 ECO GL		Hmotnost (kg)
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2		0,01
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B	1,20
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16		0,001
5 868	Regulátor programový CM 67 T6667 B1002		0,15
5 894	Tryska zapalovacího hořáčku d = 0,25 mm 45900 421-008	propan	0,02
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml		0,65
5 926	Redukce 60/80	00193B	0,10
6 039	Těsnění ploché 35 x 35 x 2		0,01
6 408	Šroub kotevní M 10 x 545 mm		0,34
7 136	Trubice hořáková OVO 1G	2 - 3 čl.	0,66
7 137	Trubice hořáková OVO 1E	4 - 7 čl.	0,66
8 531	Automatika S 4565 BF 1112		0,50
8 588	ROTAFLEX TP 01050	1 m ²	-
8 924	Termostat T 6360 A 1079		0,18
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml		0,45
12 160	Regulátor programový CM 707		0,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 27 ECO GLX	Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm	0,001
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,050
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,050
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,150
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1000 mm 0,100
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,020
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,300
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,090
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,130
4 422	Konektor připojovací 45.900.429-019	0,080
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější	0,20
5 182	Ventilátor OSV 2 - 5	4,40
5 189	Elektroda zapalovací dvojité ZE 523	0,029
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 200	Ventilátor OSV 1 - 2	4,40
5 201	Ventilátor OSV 1 - 3	4,40
5 202	Ventilátor OSV 1 - 4	4,40
5 203	Ventilátor OSV 3 - 6	4,40
5 204	Ventilátor OSV 3 - 7	4,40
5 205	Oblouk 90° O 90	kód 0030B 0,40
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,001
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalínový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,030
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,016
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 265	Ventil VK 4105 Q 2002	ZP 0,700
5 266	Ventil VK 4105 C 1009	ZP, propan 0,700
5 267	Automatika S 4565 A 2050B	ZP 0,170
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 568	Tryska d = 2,25 mm	ZP 0,020
5 570	Tryska d = 2,45 mm	ZP 0,020
5 571	Tryska d = 2,20 mm	ZP 0,020
5 611	Automatický odvodušňovací ventil se zpětným ventilkem JS15	0,300
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,010
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B 1,20
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml	0,650
6 039	Těsnění ploché 35 x 35 x 2	0,001
6 408	Sroub kotevní M 10 x 545 mm	0,340
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
7 136	Trubice hořáková OVO 1G	2 - 3 čl. 0,660
7 137	Trubice hořáková OVO 1E	4 - 7 čl. 0,660
8 531	Automatika S 4565 BF 1112	0,500
8 588	ROTAFLEX TP 01050 (izolační vata)	m ² 0,400
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml	0,450

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 34	Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm	0,001
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1000 mm 0,10
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 189	Elektroda zapalovací dvojitá ZE 523	0,029
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,001
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 234	Ventil VK 4100 A 1002	Propan 0,70
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 243	Zapalovací hořáček Q 358 B 2073	Propan 0,149
5 266	Ventil VK 4105 C 1009	ZP, propan 0,70
5 267	Automatika S 4565 A 2050B	ZP 0,17
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 611	Automatický odvodušňovací ventil se zpětným ventilkem JS15	0,30
5 613	Boční víko elektropanelu - LEVĚ	0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVĚ	0,15
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 894	Tryska zapalovacího hořáčku; d = 0,25 mm; 45900 421-008	Propan 0,02
5 958	Izolace kotle	3 čl. 0,395
5 959	Izolace kotle	4 čl. 0,43
5 960	Izolace kotle	5 čl. 0,464
5 961	Izolace kotle	6 čl. 0,50
5 963	Šroub kotevní M 10 x 200 mm	0,124
5 964	Šroub kotevní M 10 x 285 mm	0,176
5 965	Šroub kotevní M 10 x 370 mm	0,228
5 966	Šroub kotevní M 10 x 455 mm	0,28
5 968	Koleno jednoznačné Js 1/2" č.2	0,105
5 969	Koleno jednoznačné Js 1 1/2" č.92	0,20
5 970	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	3 čl. 2,13
5 971	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	4 čl. 2,62
5 972	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	5 čl. 3,12
5 973	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	6 čl. 3,74
5 989	Hořáková deska samotná - 3 čl.	ZP 0,71
5 990	Hořáková deska samotná - 4 čl.	ZP 0,93
5 991	Hořáková deska samotná - 5 čl.	ZP 1,20
5 992	Hořáková deska samotná - 6 čl.	ZP 1,43
5 994	Hořáková deska samotná - 3 čl.	propan 0,71

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 34		Hmotnost (kg)
5 995	Hořáková deska samotná - 4 čl.	propan	0,93
5 996	Hořáková deska samotná - 5 čl.	propan	1,20
5 997	Hořáková deska samotná - 6 čl.	Propan	1,40
5 999	Tryska d = 2,52 mm	ZP	0,02
6 001	Tryska d = 1,6 mm	propan	0,02
6 008	Izolace hořákové desky 3 čl.	ZP	0,20
6 009	Izolace hořákové desky 4 čl.	ZP	0,25
6 010	Izolace hořákové desky 5 čl.	ZP	0,30
6 011	Izolace hořákové desky 6 čl.	ZP	0,35
6 013	Izolace hořákové desky 3 čl.	propan	0,20
6 014	Izolace hořákové desky 4 čl.	propan	0,25
6 015	Izolace hořákové desky 5 čl.	propan	0,30
6 016	Izolace hořákové desky 6 čl.	propan	0,35
6 032	Elektroda ionizační 0827695		0,05
6 033	Elektroda zapalovací 0827697		0,05
6 034	Trubička k zapal. hořáčku - 370 mm	3 čl.	0,028
6 035	Trubička k zapal. hořáčku - 299 mm	4 čl.	0,023
6 036	Trubička k zapal. hořáčku - 257 mm	5 čl.	0,019
6 037	Trubička k zapal. hořáčku - 265 mm	6 čl.	0,02
6 039	Těsnění ploché 35 x 35 x 2		0,003
6 043	Přední víko pláště	3 čl.	3,40
6 044	Přední víko pláště	4 čl.	3,80
6 045	Přední víko pláště	5 čl.	4,20
6 046	Přední víko pláště	6 čl.	4,50
6 048	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	3 čl.	1,20
6 049	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	4 čl.	1,40
6 050	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	5 čl.	1,50
6 051	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	6 čl.	1,70
6 066	Deska základová	3 čl.	3,90
6 067	Deska základová	4 čl.	4,60
6 068	Deska základová	5 čl.	5,20
6 069	Deska základová	6 čl.	5,80
6 071	Krycí plech spalovacího prostoru	3 čl.	0,88
6 072	Krycí plech spalovacího prostoru	4 čl.	1,22
6 073	Krycí plech spalovacího prostoru	5 čl.	1,53
6 074	Krycí plech spalovacího prostoru	6 čl.	1,86
6 076	Podložka plochá tyč 420 x 30 x 5		0,494
6 082	Boční díl pláště		2,30
6 083	Zadní díl pláště	3 čl.	2,40
6 084	Zadní díl pláště	4 čl.	2,60
6 085	Zadní díl pláště	5 čl.	3,07
6 086	Zadní díl pláště	6 čl.	3,50
6 088	Clona stínící	3 čl.	1,23
6 089	Clona stínící	4 čl.	1,46
6 090	Clona stínící	5 čl.	1,69
6 091	Clona stínící	6 čl.	1,93
6 093	Spodní kryt		0,124
6 094	Horní víko pláště	3 čl.	1,77
6 095	Horní víko pláště	4 čl.	1,98
6 096	Horní víko pláště	5 čl.	2,23

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 36	Hmotnost (kg)
2 410	Připojovací zpětný ventil 1/2"	0,06
2 744	Zátka Js 1"	0,10
2 938	Pružina kapiláry 45.55.20.OA	0,00
3 173	Páska PTFE (teflonová)	0,20
3 787	Vypouštěcí kohout Js 1/2"	0,30
3 833	Trojcestný ventil - Honeywell V 4044 F 1034B	
3 841	Chladicí tyč-ZP l=220 mm	0,05
3 842	Chladicí tyč- ZP l=256mm	0,06
4 396	Termostat bezpečnostní LY36, 961.11328.00A	l=1000 mm
4 398	Termostat venkovní REGO 950 01	0,30
4 404	Vsuvka F 47 mm	0,13
4 646	Odbočka TE jednozn. 90°, pozink. 1" x 1/2"	0,25
5 224	Síťový modul L a G 144 x 96 mm kompletní	
5 225	Vypínač zelený s kontrolkou oranž. C5430A/C5503AL	
5 228	Termostat kotlový TG 400 721.X222.8.02A	l=1000 mm
5 229	Termostat spalinový 961.90338.20B	l=1500 mm
5 230	Záslepka L&G velká 96 x 96	
5 231	Záslepka L&G malá	
5 232	Úchytka pérová	0,02
5 234	Plynový ventil Honeywell 'VK4100A1002	0,68
5 319	Tlačítko RESET oranžové C 5555AI	0,01
5 611	Automatický odvzdušňovací ventil 'Js 1/2"	0,16
5 616	Pojistkové pouzdro PF 16	
5 921	Tmel kamnářský - 310 ml	0,30
5 963	Kotevní šroub M 10	3 čl.
5 964	Kotevní šroub M 10	4 čl.
5 965	Kotevní šroub M 10	5 čl.
5 966	Kotevní šroub M 10	6 čl.
6 039	Těsnění ploché 35x35x2	0,00
6 408	Kotevní šroub M 10	7 čl.
6 549	Jímka termostatu 1/2"pro 4 čidla	0,06
6 918	Termostat čerpadla TY32 712.10328.00A	
7 033	Trubičková pojistka 2,5 A	
7 834	Kulatá hořáková trubice 5T	0,29
8 531	Automatika HONEYWELL S 4565 BF 1112	0,17
8 598	Zapalovací hořáček kompletní Polidoro 446.1221.08	0,08
8 623	Sestava HPT	1,82
8 624	Sestava HPT	2,23
8 625	Sestava HPT	2,76
8 626	Sestava HPT	3,84
8 627	Sestava HPT	4,12
8 640	Trubka přívod plynu G42, G27	0,64
8 647	Průchodka 45.900.442-008	0,00
8 659	Hořáková deska samotná	3 čl.
8 660	Hořáková deska samotná	4 čl.
8 661	Hořáková deska samotná	5 čl.
8 662	Hořáková deska samotná	6 čl.
8 663	Hořáková deska samotná	7 čl.
8 670	Trubička(Honeywell) k zap.hořáčku F 4mm x 304	0,02

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 36	Hmotnost (kg)
8 671	Trubička(Honeywell) k zap.hořáčku F 4mm x 308	0,03
8 869	Vývodka PG 9	0,01
9 746	Tmel silikonový - 310 ml	0,30
9 962	Kartáč k mech. čištění kotl. tělesa	0,02
10 331	Tepelná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 161x256x15 mm	3 čl. 0,34
10 332	Tepelná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 331x256x15 mm	4 čl. 0,45
10 333	Tepelná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 416x256x15 mm	5 čl. 0,56
10 334	Tepelná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 501x256x15 mm	6 čl. 0,62
10 337	Tepelná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 586x256x15 mm	7 čl. 0,79
10 516	Konzola elektropanelu	0,20
10 517	Kryt elektropanelu	3 - 7 čl. 0,27
10 518	Boční díl pláště levý	3,44
10 519	Boční díl pláště pravý	3,44
10 520	Zadní díl pláště	2,14
10 521	Zadní díl pláště	2,47
10 522	Zadní díl pláště	3,16
10 523	Horní díl pláště	3 - 4 čl. 1,37
10 524	Horní díl pláště	5 čl. 1,59
10 525	Horní díl pláště	6 - 7 čl. 2,03
10 526	Přední díl pláště	2,92
10 527	Přední díl pláště	3,34
10 528	Přední díl pláště	4,20
10 672	Vývodka PG 11	0,01
10 779	Elektropanel (bez osazení ovládacími prvky)	6 - 7 čl. 0,34
10 791	Záslepka A 0494AL	
10 793	Termomanometr 560.70025.01A	l=1000 mm
10 988	Slídové okénko	0,00
11 240	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	3 čl. 0,23
11 241	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	4 čl. 0,27
11 242	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	5 čl. 0,30
11 243	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	6 čl. 0,33
11 244	Izolace kotlového tělesa tl. = 50 mm, L x 500	7 čl. 0,37
11 246	Izolace čela HPT	3 čl. 0,20
11 247	Izolace čela HPT	4 čl. 0,25
11 248	Izolace čela HPT	5 čl. 0,30
11 249	Izolace čela HPT	6 čl. 0,35
11 250	Izolace čela HPT	7 čl. 0,40
11 258	Tryska - zemní plyn F 2,45 mm	0,02
11 259	Tryska - zemní plyn F 2,52 mm	0,02
11 261	Pojistka 54x50x0,5A	0,01
11 266	Podstavec	3 - 4 čl. 3,36
11 267	Podstavec	5 čl. 3,96
11 268	Podstavec	6 - 7 čl. 5,15
11 270	Krycí plech spal. prostoru 213x454x1	3 čl. 0,80
11 271	Krycí plech spal. prostoru 298x454x1	4 čl. 1,10
11 272	Krycí plech spal. prostoru 383x454x1	5 čl. 1,40
11 273	Krycí plech spal. prostoru 468x454x1	6 čl. 1,70
11 274	Krycí plech spal. prostoru 553x454x1	7 čl. 2,00
11 276	Clona sekundárního vzduchu 165x40x1	3 čl. 0,22
11 277	Clona sekundárního vzduchu 250x40x1	4 čl. 0,32

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 36 BM	Hmotnost (kg)
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31	0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,01
2 410	Připojovací zpětný ventil 1/2"	0,06
2 744	Zátka Js 1"	0,10
2 938	Pružina kapiláry 45.55.20.OA	0,00
3 173	Páska PTFE (teflonová)	0,20
3 787	Vypouštěcí kohout Js 1/2"	0,30
3 841	Chladicí tyč-ZP l=220 mm	0,05
3 842	Chladicí tyč- ZP l=256mm	0,06
4 396	Termostat bezpečnostní LY36, 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,10
4 404	Vsuvka prům. 47	0,13
4 646	Odbočka TE jednozn. 90°, pozink. 1" x 1/2"	0,25
5 224	Síťový modul L a G 144 x 96 mm kompletní	
5 229	Termostat spalinový TG 200 (0 - 90° C)	l = 1500 mm 0,09
5 230	Záslepka L&G velká 96 x 96	0,10
5 231	Záslepka L&G malá	0,10
5 232	Úchytka pérová	0,02
5 611	Automatický odvzdušňovací ventil 'Js 1/2"	0,16
5 616	Pojistkové pouzdro	0,01
5 921	Tmel kamnářský - 310 ml	0,30
5 963	Kotevní šroub M 10 x 200 mm	3 čl. 0,12
5 964	Kotevní šroub M 10 x 285 mm	4 čl. 0,18
5 965	Kotevní šroub M 10 x 370 mm	5 čl. 0,23
5 966	Kotevní šroub M 10 x 455 mm	6 čl. 0,28
6 408	Kotevní šroub M 10 x 545 mm	7 čl. 0,33
6 549	Jímka termostatu 1/2"pro 4 čidla	0,06
7 033	Pojistka trubičková, 2,5 A	0,00
7 834	Kulatá hořáková trubice 5T	0,29
8 623	Sestava HPT	3 čl. 1,82
8 624	Sestava HPT	4 čl. 2,23
8 625	Sestava HPT	5 čl. 2,76
8 626	Sestava HPT	6 čl. 3,84
8 627	Sestava HPT	7 čl. 4,12
8 869	Průchodka PG 9	0,02
9 746	Tmel silikonový	310 ml 0,30
10 517	Kryt elektropanelu	3 - 7 čl. 0,27
10 518	Boční díl pláště levý	3 - 7 čl. 3,44
10 519	Boční díl pláště pravý	3 - 7 čl. 3,44
10 520	Zadní díl pláště	2 - 4 čl. 2,14
10 521	Zadní díl pláště	5 čl. 2,47
10 522	Zadní díl pláště	6 - 7 čl. 3,16
10 523	Horní díl pláště	3 - 4 čl. 1,37
10 524	Horní díl pláště	5 čl. 1,59
10 525	Horní díl pláště	6 - 7 čl. 2,03
10 526	Přední díl pláště	3 - 4 čl. 2,92
10 527	Přední díl pláště	5 čl. 3,34
10 528	Přední díl pláště	6 - 7 čl. 4,20
10 672	Průchodka PG 11, včetně matice	0,02
10 779	Elektropanel (bez osazení ovládacími prvky)	6 - 7 čl. 0,34
10 791	Záslepka velká 0494 AL	

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 36 BM	Hmotnost (kg)
10 793	Termomanometr 560.70025.01A, kód regulus 6391	l = 1000 mm
11 240	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	3 čl. 0,23
11 241	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	4 čl. 0,27
11 242	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	5 čl. 0,30
11 243	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	6 čl. 0,33
11 244	Izolace kotlového tělesa, tl. = 50 mm, L x 500	7 čl. 0,37
11 246	Izolace čela HPT	3 čl. 0,20
11 247	Izolace čela HPT	4 čl. 0,25
11 248	Izolace čela HPT	5 čl. 0,30
11 249	Izolace čela HPT	6 čl. 0,35
11 250	Izolace čela HPT	7 čl. 0,40
11 261	Pojistka 54x50x0,5A	0,01
11 266	Podstavec	3 - 4 čl. 3,36
11 267	Podstavec	5 čl. 3,96
11 268	Podstavec	6 - 7 čl. 5,15
11 270	Krycí plech spal. prostoru 213x454x1	3 čl. 0,80
11 271	Krycí plech spal. prostoru 298x454x1	4 čl. 1,10
11 272	Krycí plech spal. prostoru 383x454x1	5 čl. 1,40
11 273	Krycí plech spal. prostoru 468x454x1	6 čl. 1,70
11 274	Krycí plech spal. prostoru 553x454x1	7 čl. 2,00
11 276	Clona sekundárního vzduchu 165x40x1	3 čl. 0,22
11 277	Clona sekundárního vzduchu 250x40x1	4 čl. 0,32
11 278	Clona sekundárního vzduchu 335x40x1	5 čl. 0,55
11 279	Clona sekundárního vzduchu 420x40x1	6 čl. 0,85
11 280	Clona sekundárního vzduchu 505x40x1	7 čl. 0,89
14 532	Stínící clona - kompletní	3 čl. 2,95
14 533	Stínící clona - kompletní	4 čl. 2,95
11 283	Stínící clona-kompletní	5 čl. 3,01
11 284	Stínící clona-kompletní	6 čl. 3,80
14 534	Stínící clona - kompletní	7 čl. 3,80
11 285	Elektropanel (bez osazení ovládacími prvky)	3 - 4 čl. 0,25
11 286	Elektropanel (bez osazení ovládacími prvky)	5 čl. 0,28
11 287	Zadní díl panelu	3 - 4 čl. 1,08
11 288	Zadní díl panelu	5 čl. 1,28
11 289	Zadní díl panelu	6 - 7 čl. 1,66
11 290	Průchodka prům. 15,9	0,02
11 291	Průchodka prům. 22	0,02
12 297	Ventil SIT 820NOVA 0.303 mV	ZP 1,00
12 955	Trubka vratné topné vody 1 1/2 "	l = 95 mm 0,75
12 956	Trubka vratné topné vody 1 1/2 "	l = 25 mm 0,42
12 957	Trubka vstupní topné vody 1 1/2"	l = 80mm 0,70
12 958	Trubka výstupní topné vody 1 1/2"	l = 489 mm 1,70
12 959	Nástavec HPT	0,27
12 960	Plech krycí spal.prostoru s izolací	3 čl. 0,02
12 961	Plech krycí spal.prostoru s izolací	4 čl. 0,02
12 962	Plech krycí spal.prostoru s izolací	5 čl. 0,03
12 963	Plech krycí spal.prostoru s izolací	6 čl. 0,03
12 964	Plech krycí spal.prostoru s izolací	7 čl. 0,04
12 965	Zapal. hořáček pro aplikaci milivolt vč.elektrody a a převleč. šroubu pro TR 6 mm	0,05

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GRAND G 36 BM	Hmotnost (kg)
12 966	Napájecí termočlánek	0,04
12 967	Termočlánek řady 200	0,04
12 968	Piezozapalovač s maticí M 22 x 1	0,26
12 969	Příruba přímá 3/4 "	0,04
12 970	Příruba rohová 3/4"	0,07
12 971	Redukce 3/4" na 1/2"	0,05
12 972	Konzola pro uchycení piezozapalovače	0,02
12 973	Termomanometr 4 bar, 560.70025.01 A	0,10
12 974	VN vodič piezozapalovače řady 028	l = 500 mm 0,01
12 975	Přeruš. konektor M 9x1- F 9x1, vložka se dvěma nožovými konektory 6,3 x 0,8 mm	0,05
12 976	Tryska hořáku d = 2,5 (ZP)	0,05
12 977	Elektrozapojení SIT	0,20
12 978	Hořák kompletní (včetně izolace a hořák.trubice, bez ventilu a automatiky)	3 čl. 3,80
12 979	Hořák kompletní (včetně izolace a hořák.trubice, bez ventilu a automatiky)	4 čl. 4,80
12 980	Hořák kompletní (včetně izolace a hořák.trubice, bez ventilu a automatiky)	5 čl. 5,80
12 981	Hořák kompletní (včetně izolace a hořák.trubice, bez ventilu a automatiky)	6 čl. 6,80
12 982	Hořák kompletní (včetně izolace a hořák.trubice, bez ventilu a automatiky)	7 čl. 7,80
12 983	Hořáková deska samotná včetně izolace	3 čl. 1,44
12 984	Hořáková deska samotná včetně izolace	4 čl. 1,94
12 985	Hořáková deska samotná včetně izolace	5 čl. 2,44
12 986	Hořáková deska samotná včetně izolace	6 čl. 2,94
12 987	Hořáková deska samotná včetně izolace	7 čl. 3,44
12 988	Teplná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 246x256x15 mm	3 čl. 0,22
12 989	Teplná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 331x256x15 mm	4 čl. 0,34
12 990	Teplná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 416x256x15 mm	5 čl. 0,45
12 991	Teplná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 501x256x15 mm	6 čl. 0,56
12 992	Teplná izolace hořákové desky tl. 15 mm, 586x256x15 mm	7 čl. 0,62
12 993	Elektropanel kompletní (včetně ovl.prvků a kabeláže)	3 čl. 3,80
12 994	Elektropanel kompletní (včetně ovl.prvků a kabeláže)	4 čl. 4,00
12 995	Elektropanel kompletní (včetně ovl.prvků a kabeláže)	5 čl. 4,20
12 996	Elektropanel kompletní (včetně ovl.prvků a kabeláže)	6 čl. 4,40
12 997	Elektropanel kompletní (včetně ovl.prvků a kabeláže)	7 čl. 4,60
14 030	Ventil SIT 820 NOVA mV 0.301	propan 1,00
14 285	Přídržný plech	0,10
14 286	Trubička zapalovacího hořáčku	0,05
14 287	Trubička zapalovacího hořáčku	0,05
14 288	Sestava konzoly	0,10
14 289	Pokojevý termostat COLIBRI 11, kód Regulus 708	0,25
14 290	Termostat kotlový 713.13228.02 A	0,10
14 291	Trubka přívodu plynu	0,05
14 490	Plášť kompletní včetně izolace	3 čl. 13,50
14 491	Plášť kompletní včetně izolace	4 čl. 14,00
14 492	Plášť kompletní včetně izolace	5 čl. 14,50
14 493	Plášť kompletní včetně izolace	6 čl. 15,00
14 494	Plášť kompletní včetně izolace	7 čl. 15,50
14 514	Záslepka klenutá, černá, číslo 466869	0,05
14 515	Záslepka 96 x 96 s otvory pro termostat (v.č. 11951)	0,10

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42	Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm	0,001
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 440	Čerpadlo GRUNDFOS UPS 25-40	2,50
2 740	Relé RP 700 RC, 200 V, 50 Hz, 3P	pro POLSKO 0,10
2 741	Zásuvka k relé RP 700	pro POLSKO 0,10
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1000 mm 0,10
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
3 841	Tyčka NOX-KANT. 142.0100.00	l = 250 mm 0,03
3 842	Tyčka NOX-KANT. 142.0031.00	l = 300 mm 0,03
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
4 646	Odbočka TE 1 x 1/2"	0,24
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější	0,20
5 182	Ventilátor OSV 2 - 5	4,40
5 200	Ventilátor OSV 1 - 2	4,40
5 201	Ventilátor OSV 1 - 3	4,40
5 202	Ventilátor OSV 1 - 4	4,40
5 203	Ventilátor OSV 3 - 6	4,40
5 204	Ventilátor OSV 3 - 7	4,40
5 205	Oblouk 90°	kód 0030B 0,40
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 234	Ventil VK 4100 A 1002	- Propan 0,70
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 268	Boční díl pláště	2,30
5 273	Zadní díl pláště	- 2 čl. 1,40
5 274	Zadní díl pláště	3 - 4 čl. 2,20
5 275	Zadní díl pláště	- 5 čl. 2,50
5 276	Zadní díl pláště	6 - 7 čl. 3,30
5 277	Horní díl pláště	- 2 čl. 1,20
5 278	Horní díl pláště	3 - 4 čl. 1,70
5 279	Horní díl pláště	- 5 čl. 1,90
5 280	Horní díl pláště	6 - 7 čl. 2,40
5 281	Přední díl pláště	- 2 čl. 2,80
5 282	Přední díl pláště	3 - 4 čl. 3,60
5 283	Přední díl pláště	- 5 čl. 4,00
5 284	Přední díl pláště	6 - 7 čl. 4,80
5 285	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	- 2 čl. 0,90
5 286	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	3 - 4 čl. 1,10
5 287	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	- 5 čl. 1,50
5 288	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků)	6 - 7 čl. 1,90

5 290	Deska základová	- 2 čl.	2,30
-------	-----------------	---------	------

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42		Hmotnost (kg)
5 291	Deska základová	3 - 4 čl.	4,10
5 292	Deska základová	- 5 čl.	4,90
5 293	Deska základová	6 - 7 čl.	6,50
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové		0,012
5 611	Automatický odvodušňovací ventil se zpětným ventilkem JS15		0,30
5 613	Boční víko elektropanelu - LEVÉ		0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVÉ		0,15
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B	1,20
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16		0,001
5 868	Regulátor programový CM 67 T6667 B1002		0,15
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml	tuba	0,65
5 926	Redukce 60/80	00193B	0,10
5 963	Šroub kotevní M 10 x 200 mm		0,124
5 964	Šroub kotevní M 10 x 285 mm		0,176
5 965	Šroub kotevní M 10 x 370 mm		0,228
5 966	Šroub kotevní M 10 x 455 mm		0,28
6 018	Tryska zapalovacího hořáčku 0.24G	- Propan	0,02
6 032	Elektroda ionizační zapal. hoř. 0827695		0,018
6 033	Elektroda zapalovací 0827697		0,018
6 039	Těsnění ploché 35 x 35 x 2		0,003
6 408	Šroub kotevní M 10 x 545 mm		0,34
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)		0,015
6 918	Termostat TY 32 712.10328.00A	l = 100 mm	0,09
7 033	Pojistka trubičková 2,5 A		0,002
7 158	Šroub kotevní M 10 x 115 mm		0,072
7 834	Trubice hořáková 5T		0,29
8 531	Automatika S 4565 BF 1112	- HONEYWELL	0,17
8 541	Hlavice násuvná (přes střechu) d = 80 x 174	kód 134 B	-
8 598	Hořáček zapalovací 446.1221.08 vč. elektrod		0,08
8 614	Trubka rozváděcí d = 32 x 249 mm		0,16
8 615	Trubka rozváděcí d = 32 x 334 mm		0,175
8 616	Trubka rozváděcí d = 32 x 419 mm		0,19
8 617	Trubka rozváděcí d = 32 x 504 mm		0,205
8 618	Trubka rozváděcí d = 32 x 589 mm		0,22
8 619	Trubka vstupní	l = 110 mm	0,32
8 620	Trubka vstupní	l = 158 mm	0,47
8 621	Trubka výstupní	l = 420 mm	0,99
8 622	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 2 čl.	1,397
8 623	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 3 čl.	1,820
8 624	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 4 čl.	2,225
8 625	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 5 čl.	2,759
8 626	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 6 čl.	3,837
8 627	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 7 čl.	4,124
8 628	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 2 čl.	0,198
8 629	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 3 čl.	0,232
8 630	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 4 čl.	0,266
8 631	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 5 čl.	0,30
8 632	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 6 čl.	0,334
8 633	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 7 čl.	0,368

8 640	Trubka přívodní plynová d = 22 mm		0,64
-------	-----------------------------------	--	------

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42		Hmotnost (kg)
8 642	Ventil plynový SIGMA 843.010	- SIT	0,84
8 645	Automatika SIT 537		0,179
8 647	Průchodka 45.900.431-004		0,01
8 648	Clona stínící	- 2 čl.	1,40
8 649	Clona stínící	3 - 4 čl.	2,30
8 650	Clona stínící	- 5 čl.	2,60
8 651	Clona stínící	6 - 7 čl.	3,50
8 658	Deska hořáková samotná - ZP	- 2 čl.	1,60
8 659	Deska hořáková samotná - ZP	- 3 čl.	2,13
8 660	Deska hořáková samotná - ZP	- 4 čl.	2,80
8 661	Deska hořáková samotná - ZP	- 5 čl.	3,45
8 662	Deska hořáková samotná - ZP	- 6 čl.	4,00
8 663	Deska hořáková samotná - ZP	- 7 čl.	4,86
8 664	Deska hořáková samotná - propan	- 2 čl.	1,60
8 665	Deska hořáková samotná - propan	- 3 čl.	2,13
8 666	Deska hořáková samotná - propan	- 4 čl.	2,80
8 667	Deska hořáková samotná - propan	- 5 čl.	3,45
8 668	Deska hořáková samotná - propan	- 6 čl.	4,00
8 669	Deska hořáková samotná - propan	- 7 čl.	4,86
8 689	Záslepka přepínače 0480 AL		0,01
9 069	Tryska hořáku d = 1,5 mm	- Propan	0,02
9 572	Ventil plynový VK 4100 Q 2003 B	- HONEYWELL	0,757
9 962	Kartáč točený	L = 375 mm	0,015
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml		0,45
10 330	Tepelná izolace hořákové desky	- 2 čl.	0,22
10 331	Tepelná izolace hořákové desky	- 3 čl.	0,34
10 332	Tepelná izolace hořákové desky	- 4 čl.	0,45
10 333	Tepelná izolace hořákové desky	- 5 čl.	0,56
10 334	Tepelná izolace hořákové desky	- 6 čl.	0,62
10 337	Tepelná izolace hořákové desky	- 7 čl.	0,79
10 480	Trubka prodlužovací d = 80 (bez těsnění)	l= 500 mm	-
10 481	Koleno 45°	kód 00002B	-
10 575	Tryska 2,25		0,05
11 257	Tryska 2,4		0,05
11 259	Tryska 2,52		0,05
11 260	Tryska 1,55		0,05
11 304	Sestava hořáku G42 ZP - kruhové trubice	- 2 čl.	2,32
11 305	Sestava hořáku G42 ZP - kruhové trubice	- 3 čl.	3,52
11 306	Sestava hořáku G42 ZP - kruhové trubice	- 4 čl.	4,80
11 307	Sestava hořáku G42 ZP - kruhové trubice	- 5 čl.	6,06
11 308	Sestava hořáku G42 ZP - kruhové trubice	- 6 čl.	7,34
11 309	Sestava hořáku G42 ZP - kruhové trubice	- 7 čl.	8,70
12 160	Regulátor programový CM 707		0,30
14 495	Plášť kompletní včetně izolace	2 čl.	13,00
14 496	Plášť kompletní včetně izolace	3 čl.	13,50
14 497	Plášť kompletní včetně izolace	4 čl.	14,00
14 498	Plášť kompletní včetně izolace	5 čl.	14,50
14 499	Plášť kompletní včetně izolace	6 čl.	15,00
14 500	Plášť kompletní včetně izolace	7 čl.	15,50

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO	Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm	0,001
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 440	Čerpadlo GRUNDFOS UPS 25-40	2,50
2 740	Relé RP 700 RC, 200 V, 50 Hz, 3P	pro POLSKO 0,10
2 741	Zásuvka k relé RP 700	pro POLSKO 0,10
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1000 mm 0,10
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
4 646	Odbočka TE 1 x 1/2"	0,24
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější	0,20
5 182	Ventilátor OSV 2 - 5	4,40
5 200	Ventilátor OSV 1 - 2	4,40
5 201	Ventilátor OSV 1 - 3	4,40
5 202	Ventilátor OSV 1 - 4	4,40
5 203	Ventilátor OSV 3 - 6	4,40
5 204	Ventilátor OSV 3 - 7	4,40
5 205	Oblouk 90° O 90	kód 0030B 0,40
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 234	Ventil VK 4100 A 1002	- Propan 0,70
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 268	Boční díl pláště	2,30
5 273	Zadní díl pláště	- 2 čl. 1,40
5 274	Zadní díl pláště	3 - 4 čl. 2,20
5 275	Zadní díl pláště	- 5 čl. 2,50
5 276	Zadní díl pláště	6 - 7 čl. 3,30
5 277	Horní díl pláště	- 2 čl. 1,20
5 281	Přední díl pláště	- 2 čl. 2,80
5 282	Přední díl pláště	3 - 4 čl. 3,60
5 283	Přední díl pláště	- 5 čl. 4,00
5 284	Přední díl pláště	6 - 7 čl. 4,80
5 285	Elektropanel - sestava	- 2 čl. 0,90
5 290	Deska základová	- 2 čl. 2,30
5 291	Deska základová	3 - 4 čl. 4,10
5 292	Deska základová	- 5 čl. 4,90
5 293	Deska základová	6 - 7 čl. 6,50
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 611	Automatický odvzdušňovací ventil se zpětným ventilkem JS15	0,30

5 613	Boční víko elektropanelu - LEVÉ		0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVÉ		0,15
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B	1,20

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO	Hmotnost (kg)
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 868	Regulátor programový CM 67 T6667 B1002	0,15
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	- 310 ml
5 926	Redukce 60/80	00193B
5 963	Šroub kotevní M 10 x 200 mm	0,124
5 964	Šroub kotevní M 10 x 285 mm	0,176
5 965	Šroub kotevní M 10 x 370 mm	0,228
5 966	Šroub kotevní M 10 x 455 mm	0,28
6 018	Tryska zapalovacího hořáčku 0.24G	- Propan
6 032	Elektroda ionizační zapal. hoř. 0827695	0,018
6 033	Elektroda zapalovací 0827697	0,018
6 039	Těsnění ploché 35 x 35 x 2	0,003
6 408	Šroub kotevní M 10 x 545 mm	0,34
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 697	Regulace ekvitermní - A 1	1,00
6 698	Regulace ekvitermní - A 2	1,20
6 699	Regulace ekvitermní - A 3	1,00
6 700	Regulace ekvitermní - A 4	1,00
6 918	Termostat TY 32 712.10328.00A	l = 100 mm
7 033	Pojistka trubičková 2,5 A	0,002
7 092	Víko pláště - horní	3 - 4 čl.
7 093	Víko pláště - horní	- 5 čl.
7 094	Víko pláště - horní	6 - 7 čl.
7 136	Trubice hořáková OVO 1G	2 - 3 čl.
7 137	Trubice hořáková OVO 1E	4 - 7 čl.
7 158	Šroub kotevní M 10 x 115 mm	0,072
8 531	Automatika S 4565 BF 1112	- HONEYWELL
8 541	Hlavice násuvná (přes střechu) d = 80 x 174	kód 134 B
8 614	Trubka rozváděcí d = 32 x 249 mm	0,16
8 615	Trubka rozváděcí d = 32 x 334 mm	0,175
8 616	Trubka rozváděcí d = 32 x 419 mm	0,19
8 617	Trubka rozváděcí d = 32 x 504 mm	0,205
8 618	Trubka rozváděcí d = 32 x 589 mm	0,22
8 619	Trubka vstupní	l = 110 mm
8 620	Trubka vstupní	l = 158 mm
8 621	Trubka výstupní	l = 420 mm
8 622	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 2 čl.
8 623	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 3 čl.
8 624	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 4 čl.
8 625	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 5 čl.
8 626	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 6 čl.
8 627	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 7 čl.
8 628	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 2 čl.
8 629	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 3 čl.
8 630	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 4 čl.
8 631	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 5 čl.
8 632	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 6 čl.

8 633	Izolace kotle G 42 a G 42 ECO	- 7 čl.	0,368
8 640	Trubka přívodní plynová d = 22 mm		0,64
8 642	Ventil plynový SIGMA 843.010	- SIT	0,84

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO	Hmotnost (kg)
8 645	Automatika SIT 537	0,179
8 647	Průchodka 45.900.431-004	0,01
8 648	Clona stínící	- 2 čl. 1,40
8 652	Clona stínící	3 - 4 čl. 2,30
8 653	Clona stínící	- 5 čl. 2,60
8 654	Clona stínící	6 - 7 čl. 3,50
8 655	Sestava elektropanelu-střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	3 - 4 čl. 1,10
8 656	Sestava elektropanelu-střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	- 5 čl. 1,50
8 657	Sestava elektropanelu-střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	6 - 7 čl. 1,90
8 672	Deska hořáková - ZP	- 2 čl. 0,83
8 673	Deska hořáková - ZP	- 3 čl. 1,25
8 674	Deska hořáková - ZP	- 4 čl. 1,69
8 675	Deska hořáková - ZP	- 5 čl. 2,10
8 676	Deska hořáková - ZP	- 6 čl. 2,52
8 677	Deska hořáková - ZP	- 7 čl. 2,94
8 678	Deska hořáková - PROPAN	- 2 čl. 0,83
8 679	Deska hořáková - PROPAN	- 3 čl. 1,25
8 680	Deska hořáková - PROPAN	- 4 čl. 1,69
8 681	Deska hořáková - PROPAN	- 5 čl. 2,10
8 682	Deska hořáková - PROPAN	- 6 čl. 2,52
8 683	Deska hořáková - PROPAN	- 7 čl. 2,94
8 684	Hořáček zapalovací 446.1224.08 vč. elektrod	0,08
8 686	Díl stínící clony - ROVNÝ	l = 78 mm 0,31
8 687	Díl stínící clony - S VÝSTŘIHEM	l = 78 mm 0,31
8 688	Díl stínící clony - ROVNÝ	l = 163 mm 0,14
8 689	Záslepka přepínače 0480 AL	0,01
9 069	Tryska hořáku d = 1,5 mm	- Propan 0,02
9 572	Ventil plynový VK 4100 Q 2003 B	- HONEYWELL 0,757
9 962	Kartáč točený	L = 375 mm 0,015
10 003	Tmel čistící METANO THERM SPRAY 400 ml	0,45
10 108	Tryska hořáku d = 2,2 mm	- ZP 0,02
10 338	Tepelná izolace hořáku	- 2 čl. 0,22
10 340	Tepelná izolace hořáku	- 3 čl. 0,34
10 341	Tepelná izolace hořáku	- 4 čl. 0,45
10 343	Tepelná izolace hořáku	- 5 čl. 0,56
10 346	Tepelná izolace hořáku	- 6 čl. 0,62
10 349	Tepelná izolace hořáku	- 7 čl. 0,79
11 257	Tryska 2,4	0,05
11 259	Tryska 2,52	0,05
11 260	Tryska 1,55	0,05
12 160	Regulátor programový CM 707	0,30
14 354	Stabilizátor hořákových trubic	2 čl. 0
14 355	Stabilizátor hořákových trubic	3 čl. 0
14 356	Stabilizátor hořákových trubic	4 čl. 0
14 357	Stabilizátor hořákových trubic	5 čl. 0
14 358	Stabilizátor hořákových trubic	6 čl. 0
14 359	Stabilizátor hořákových trubic	7 čl. 0

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO nový design	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 440	Čerpadlo GRUNDFOS UPS 25-40	2,50
2 740	Relé RP 700 RC, 200 V, 50 Hz, 3P	pro POLSKO 0,10
2 741	Zásuvka k relé RP 700	pro POLSKO 0,10
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 404	Vsuvka d = 47 mm	0,13
4 646	Odbočka TE 1 x 1/2"	0,24
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější	0,20
5 182	Ventilátor OSV 2 - 5	4,40
5 200	Ventilátor OSV 1 - 2	4,40
5 201	Ventilátor OSV 1 - 3	4,40
5 202	Ventilátor OSV 1 - 4	4,40
5 203	Ventilátor OSV 3 - 6	4,40
5 204	Ventilátor OSV 3 - 7	4,40
5 205	Oblouk 90° O 90	kód 0030B 0,40
5 224	Modul síťový kompletní	0,01
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,01
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,01
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,09
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,10
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	80,00
5 232	Úchytka pérová	0,00
5 234	Ventil VK 4100 A 1002	- Propan 0,70
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,01
5 611	Automatický odvodušňovací ventil se zpětným ventilem JS15	0,30
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B 1,20
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,00
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	- 310 ml 0,65
5 926	Redukce 60/80	00193B 0,10
5 963	Šroub kotevní M 10 x 200 mm	0,12
5 964	Šroub kotevní M 10 x 285 mm	0,18
5 965	Šroub kotevní M 10 x 370 mm	0,23
5 966	Šroub kotevní M 10 x 455 mm	0,28
6 039	Těsnění ploché 35 x 35 x 2	0,00
6 408	Šroub kotevní M 10 x 545 mm	0,34
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,02

6 918	Termostat TY 32 712.10328.00A	l = 100 mm	0,09
7 033	Pojistka trubičková 2,5 A		0,00
7 136	Trubice hořáková OVO 1G	2 - 3 čl.	0,66
7 137	Trubice hořáková OVO 1E	4 - 7 čl.	0,66
7 158	Šroub kotevní M 10 x 115 mm		0,07

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO nový design	Hmotnost (kg)
7 692	Konektor k cívce H-L 45.900.429-020	0,07
8 531	Automatika S 4565 BF 1112	- HONEYWELL
8 541	Hlavice násuvná (přes střechu) d = 80 x 174	kód 134 B
8 619	Trubka vstupní	l = 110 mm
8 620	Trubka vstupní	l = 158 mm
8 621	Trubka výstupní	l = 420 mm
8 622	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 2 čl.
8 623	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 3 čl.
8 624	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 4 čl.
8 625	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 5 čl.
8 626	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 6 čl.
8 627	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 7 čl.
8 640	Trubka přívodní plynová d = 22 mm	
8 642	Ventil plynový SIGMA 843.010	- SIT
8 645	Automatika SIT 537	
8 647	Průchodka 45.900.431-004	
8 671	Trubička k zapalovacímu hořáčku d = 4 mm	l = 308 mm
8 672	Deska hořáková - ZP	- 2 čl.
8 673	Deska hořáková - ZP	- 3 čl.
8 674	Deska hořáková - ZP	- 4 čl.
8 675	Deska hořáková - ZP	- 5 čl.
8 676	Deska hořáková - ZP	- 6 čl.
8 677	Deska hořáková - ZP	- 7 čl.
8 684	Hořáček zapalovací 446.1224.08 vč. elektrod	
8 869	Průchodka PG 9	
9 572	Ventil plynový VK 4100 Q 2003 B	- HONEYWELL
9 746	Tmel silikonový - 310 ml.	- 1 tuba
9 962	Kartáč točený	L = 375 mm
10 108	Tryska hořáku d = 2,2 mm	- ZP
10 338	Tepelná izolace hořáku	- 2 čl.
10 340	Tepelná izolace hořáku	- 3 čl.
10 341	Tepelná izolace hořáku	- 4 čl.
10 343	Tepelná izolace hořáku	- 5 čl.
10 346	Tepelná izolace hořáku	- 6 čl.
10 349	Tepelná izolace hořáku	- 7 čl.
10 480	Trubka 76/80 T80 (bez těsnění)	l = 500 mm
10 481	Koleno 45° O/M (s těsněním) K 45°	kód 00002B
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm	
10 518	Díl pláště boční - levý (v.č. 7653 b)	2 - 7 čl.
10 519	Díl pláště boční - pravý (v.č. 7653 b)	2 - 7 čl.
10 520	Díl pláště - zadní (v.č. 7660)	2 - 4 čl.
10 521	Díl pláště - zadní (v.č. 7660)	- 5 čl.
10 522	Díl pláště - zadní (v.č. 7660)	6 - 7 čl.
10 523	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	2 - 4 čl.
10 524	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	- 5 čl.

10 525	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	6 - 7 čl.	2,03
10 526	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	2 - 4 čl.	2,92
10 527	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	- 5 čl.	3,34
10 528	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	6 - 7 čl.	4,20
10 672	Průchodka PG 11 vč. matice (1.209.0901.14)		0,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO nový design	Hmotnost (kg)	
10 779	Elektropanel střední díl (bez osazení ovládacími prvky)	6 - 7 čl.	0,34
10 790	Záslepka d = 19,1		0,00
10 791	Záslepka A 0494AL		0,00
10 793	Termomanometr 560.700025.01A	l = 1000 mm	0,10
10 988	Okénko slídové		0,02
11 233	Trubka vstupní d = 34 mm, L = 246 mm (v.č. 8505)	- 2 čl.	0,74
11 234	Trubka vstupní a rozváděcí, L = 220 mm (v.č. 8256)	- 3 čl.	0,90
11 235	Trubka vstupní a rozváděcí, L = 305 mm (v.č. 8231)	- 4 čl.	0,83
11 236	Trubka vstupní a rozváděcí, L = 390 mm (v.č. 8257)	- 5 čl.	0,97
11 237	Trubka vstupní a rozváděcí, L = 475 mm (v.č. 8258)	- 6 čl.	1,32
11 238	Trubka vstupní a rozváděcí, L = 560 mm (v.č. 8259)	- 7 čl.	1,25
11 239	Izolace kotlového tělesa 990 x 500 mm	- 2 čl.	0,20
11 240	Izolace kotlového tělesa 1160 x 500 mm	- 3 čl.	0,23
11 241	Izolace kotlového tělesa 1330 x 500 mm	- 4 čl.	0,27
11 242	Izolace kotlového tělesa 1500 x 500 mm	- 5 čl.	0,30
11 243	Izolace kotlového tělesa 1670 x 500 mm	- 6 čl.	0,33
11 244	Izolace kotlového tělesa 1840 x 500 mm	- 7 čl.	0,37
11 245	Izolace čela HPT 335 x 150 mm	- 2 čl.	-
11 246	Izolace čela HPT 420 x 150 mm	- 3 čl.	-
11 247	Izolace čela HPT 505 x 150 mm	- 4 čl.	-
11 248	Izolace čela HPT 510 x 150 mm	- 5 čl.	-
11 249	Izolace čela HPT 675 x 150 mm	- 6 čl.	-
11 250	Izolace čela HPT 760 x 150 mm	- 7 čl.	-
11 251	Izolace víka HPT 525 x 300 mm	- 2 čl.	-
11 252	Izolace víka HPT 610 x 300 mm	- 3 čl.	-
11 253	Izolace víka HPT 695 x 300 mm	- 4 čl.	-
11 254	Izolace víka HPT 780 x 300 mm	- 5 čl.	-
11 255	Izolace víka HPT 865 x 300 mm	- 6 čl.	-
11 256	Izolace víka HPT 950 x 300 mm	- 7 čl.	-
11 257	Tryska 2,4		0,05
11 259	Tryska 2,52		0,05
11 260	Tryska 1,55		0,05
11 266	Podstavec kotle, v.č. 7408b	2 - 4 čl.	3,36
11 267	Podstavec kotle, v.č. 7408b	- 5 čl.	3,957
11 268	Podstavec kotle, v.č. 7408b	6 - 7 čl.	5,151
11 269	Krycí plech spalovacího prostoru, v.č. 7206a	- 2 čl.	0,50
11 270	Krycí plech spalovacího prostoru, v.č. 7206a	- 3 čl.	1
11 271	Krycí plech spalovacího prostoru, v.č. 7206a	- 4 čl.	1,10
11 272	Krycí plech spalovacího prostoru, v.č. 7206a	- 5 čl.	1,400
11 273	Krycí plech spalovacího prostoru, v.č. 7206a	- 6 čl.	1,70
11 274	Krycí plech spalovacího prostoru, v.č. 7206a	- 7 čl.	2,00
11 281	Záslepka d = 15,9 (kat.č. 3071)		-
11 282	Stínící clona - kompletní	2 čl.	2,95
14 532	Stínící clona - kompletní	3 čl.	2,95
14 533	Stínící clona - kompletní	4 čl.	2,95

11 283	Stínicí clona-kompletní	5 čl.	3,01
11 284	Stínicí clona-kompletní	6 čl.	3,80
14 534	Stínicí clona - kompletní	7 čl.	3,80
11 285	Elektropanel střední díl (bez osazení ovládacími prvky)	2 - 4 čl.	0,249
11 286	Elektropanel střední díl (bez osazení ovládacími prvky)	- 5 čl.	0,276
11 287	Zadní díl panelu L = 482 mm	v.č. 7657b	1,08

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS GARDE G 42 ECO nový design	Hmotnost (kg)	
11 288	Zadní díl panelu L = 567 mm	v.č. 7657b	1,275
11 289	Zadní díl panelu L = 737 mm	v.č. 7657b	1,659
11 290	Průchodka d = 15,9 (kat.č. 2073)		-
11 291	Průchodka d = 22,2 (kat.č. 2126)		-
11 292	Svazek ZP 2° - HONEYWELL	v.č. 8135b	-
11 293	Svazek ZP 1° - HONEYWELL	v.č. 8136b	-
11 294	Svazek P 1° - HONEYWELL		-
11 295	Svazek G 42 ZP 2° - SIT	v.č. 8138b	-
11 299	Montážní lišta, l= 92 mm - provedení POLSKO	POUZE EXPORT	0,10
11 300	Svazek G 42 ZP 1° - HONEYWELL - provedení POLSKO	POUZE EXPORT	0,15
11 301	Svazek G 42 ZP 2° - HONEYWELL - provedení POLSKO	POUZE EXPORT	0,15
11 302	Svazek G 42 P 1° - HONEYWELL - provedení POLSKO	POUZE EXPORT	0,15
11 303	Svazek G 42 P 2° - SIT - provedení POLSKO	POUZE EXPORT	0,15
11 362	Čidlo solární QAZ 21.681/101		
11 402	Tlačítko RESET s přepínačem C1501/C1500AL		-
11 405	Trubička (Honeywell) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 368 mm	2 - 3 čl	0,03
11 406	Trubička (Honeywell) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 260 mm	- 4 čl.	0,02
11 407	Trubička (Honeywell) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 270 mm	- 5 čl.	0,02
11 408	Trubička (Honeywell) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 346 mm	- 6 čl.	0,028
11 409	Trubička (Honeywell) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 355 mm	- 7 čl.	0,028
11 410	Trubička (SIT) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 335 mm	2 - 3 čl	0,03
11 411	Trubička (SIT) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 227 mm	- 4 čl.	0,018
11 412	Trubička (SIT) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 237 mm	- 5 čl.	0,019
11 413	Trubička (SIT) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 313 mm	- 6 čl.	0,03
11 414	Trubička (SIT) k zapal. hořáčku, v.č. 6500 G42, d = 4 mm, L = 322 mm	- 7 čl.	0,026
11 451	Tryska hořáku - propan; prům. 1,42 mm	v.č. 6497 G42	0,020
11 452	Tryska hořáku - propan; prům. 1,54 mm	v.č. 6497 G42	0,020
11 453	Tryska hořáku - propan; prům. 1,55 mm	v.č. 6497 G42	0,02
14 354	Stabilizátor hořákových trubic	2 čl.	0,10
14 355	Stabilizátor hořákových trubic	3 čl.	0,10
14 356	Stabilizátor hořákových trubic	4 čl.	0,10
14 357	Stabilizátor hořákových trubic	5 čl.	0,10
14 358	Stabilizátor hořákových trubic	6 čl.	0,10
14 359	Stabilizátor hořákových trubic	7 čl.	0,10
14 501	Plášť kompletní včetně izolace	2 čl.	13,00
14 502	Plášť kompletní včetně izolace	3 čl.	13,50
14 503	Plášť kompletní včetně izolace	4 čl.	14,00
14 504	Plášť kompletní včetně izolace	5 čl.	14,50
14 505	Plášť kompletní včetně izolace	6 čl.	15,00
14 506	Plášť kompletní včetně izolace	7 čl.	15,50

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 3		Hmotnost (kg)
3 272	Ventil EUROSIT 630.029 s regulátorem tlaku		0,56
3 274	Termočlánek 290084	l = 450 mm	0,04
3 277	Vodič k piezozapalovači		0,05
4 563	Planžeta 131/2	2,5 kW	0,40
4 564	Planžeta 684/11	4,5 kW	0,40
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,18
5 743	Piezozapalovač 073954		0,05
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 3 V		Hmotnost (kg)
3 272	Ventil EUROSIT 630.029 s regulátorem tlaku		0,56
3 274	Termočlánek 290084	l = 450 mm	0,04
3 277	Vodič k piezozapalovači		0,05
4 560	Ventilátor TG 60/1-180-15	- 2,5 kW	0,90
4 561	Ventilátor TG 60/1-360-30	- 4,5 kW	1,30
4 563	Planžeta 131/2	2,5 kW	0,40
4 564	Planžeta 684/11	4,5 kW	0,40
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,18
5 743	Piezozapalovač 073954		0,05
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 3 VE		Hmotnost (kg)
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
3 277	Vodič k piezozapalovači		0,05
3 829	Automatika S4560 A 1008B		0,30
4 556	Knoflík ovládacího termostatu		0,02
4 557	Ventil plynový přímý WR 25 M42S 2A		0,50
4 560	Ventilátor TG 60/1-180-15	- 2,5 kW	0,90
4 561	Ventilátor TG 60/1-360-30	- 4,5 kW	1,30
4 563	Planžeta 131/2	2,5 kW	0,40
4 564	Planžeta 684/11	4,5 kW	0,40
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,18
5 347	Automatika BERTELI GS AT 06		0,118
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 4		Hmotnost (kg)
3 272	Ventil EUROSIT 630.029 s regulátorem tlaku		0,56
3 274	Termočlánek 290084	l = 450 mm	0,04
4 563	Planžeta 131/2	2,5 kW	0,30
4 564	Planžeta 684/11	4,5 kW	0,35
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,20
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15
6 996	Slídové okénko hledítka		0,0001

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 4 V		Hmotnost (kg)
3 272	Ventil EUROSIT 630.029 s regulátorem tlaku		0,56
3 274	Termočlánek 290084	l = 450 mm	0,04
3 946	Termostat ventilátoru 36-42° C 20-06-009 S		0,10
4 563	Planžeta 131/2	2,5 kW	0,30
4 564	Planžeta 684/11	4,5 kW	0,35
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,20
5 350	Ventilátor TGO 60/1-180-15	2,5 kW	0,90
5 351	Ventilátor TGO 60/1-360-20	4,3 kW	1,30
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15
6 996	Slídové okénko hledítka		0,0001

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 4 VE		Hmotnost (kg)
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
4 556	Knoflík ovládacího termostatu		0,02
4 557	Ventil plynový přímý WR 25 M42S 2A		0,50
4 563	Planžeta 131/2	2,5 kW	0,30
4 564	Planžeta 684/11	4,5 kW	0,35
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,20
5 347	Automatika BERTELI GS AT 06		0,200
5 350	Ventilátor TGO 60/1-180-15	2,5 kW	0,90
5 351	Ventilátor TGO 60/1-360-20	4,3 kW	1,30
6 505	Cívka k ventilu WR 25 - MALÁ		0,10
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15
6 996	Slídové okénko hledítka		0,0001

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 4 T		Hmotnost (kg)
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
4 556	Knoflík ovládacího termostatu		0,02
4 557	Ventil plynový přímý WR 25 M42S 2A		0,50
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,18
5 335	Planžeta kompletní	4,3 kW	0,40
5 347	Automatika BERTELI GS AT 06		0,200
5 350	Ventilátor TGO 60/1-180-15	2,5 kW	0,90
5 351	Ventilátor TGO 60/1-360-20	4,3 kW	1,30
6 505	Cívka k ventilu WR 25 - MALÁ		0,10
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS L 4 TH		Hmotnost (kg)
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
4 556	Knoflík ovládacího termostatu		0,02
4 557	Ventil plynový přímý WR 25 M42S 2A		0,50
4 578	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1600 mm	0,18
5 335	Planžeta kompletní	4,3 kW	0,40
5 347	Automatika BERTELI GS AT 06		0,200
5 350	Ventilátor TGO 60/1-180-15	2,5 kW	0,90
5 351	Ventilátor TGO 60/1-360-20	4,3 kW	1,30
6 505	Cívka k ventilu WR 25 - MALÁ		0,10
6 909	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1250 mm	0,15

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLEO K	Hmotnost (kg)
9 371	Přerušovač tahu	AT21 1,000
9 372	Plech pod hořák	AT22 0,500
9 376	Hořák atmosférický 13-ram. vč. trysek d=1,25 mm	AT27 3,000
9 377	Tryska hořáku d = 1,25 mm	AT27C 0,002
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28 0,005
9 379	Výměník 501	AT29 1,000
9 380	Cidlo teploty vody kotle - TP 06	AT30 0,005
9 381	Kryt tepl. sondy 404114001	AT30A 0,002
9 382	Cidlo průtoku s konektorem	AT31 0,050
9 383	Tlakový spínač topné soustavy	AT32 0,050
9 385	Hadice FLEXI 1/2F x 1/2F x 26 cm	AT34 0,250
9 386	Trubka - VSTUP PLYNU DO HOŘÁKU	AT35 0,500
9 387	Trubka - K DOPOUSTENÍ SYSTEMU	AT35A 0,500
9 388	Trubka - VRATNE VODY	AT35B 0,500
9 389	Trubka - TOPNE VODY	AT35C 0,500
9 390	Trubka - VSTUP TUV	AT35D 0,500
9 391	Trubka - VYSTUP TUV	AT35E 0,500
9 392	Trubka - K ODVZDUSNOVACIMU VENTILU	AT35F 0,500
9 395	Nádoba expanzní CP 387-81 1/2" (objem 8 l)	AT40 5,000
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41 0,250
9 397	Ventil automatický odvzdušňovací 10 bar	AT42 0,250
9 398	Panel plastový (včetně ovládacích prvků a kabeláže)	AT43 2,000
9 399	Teploměr 113.10127	AT45 6,000
9 400	Tlaloměr 313.70127.00A l = 1000 mm	AT46 0,100
9 404	Ventil plynový	AU4105M 0,100
9 409	Termostat havarijní - BLOKOVACI	TS100 1,000
9 410	Termostat spalinový s resetem	TS101 0,050
9 411	Ventil vypouštěcí IMT MICRO 1/2"	TS103 0,050
10 408	Elektronika Bertelli TG 02 (Cleo T, Cleo K)	AM 56 0,250
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55 0,001
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56 0,001
10 416	Těsnění klingerit. 30x20x2-1" (na čerpadlo)	AT57 0,001
10 418	Gumové těsnění 12x8 O kroužek	AT60 0,002
10 668	Čerpadlo NYL 53 - 15 PL	AT33 1,000
11 334	Těsnění klingerit. 33x24x1	AU4100T 0,001
12 315	Tryska hořáku d=0,79 mm	AT 27G 0,005
12 316	Podložka trysky d = 0,79 mm	0,001
14 516	Elektronika EMERSON	RZ 50 0,300
14 517	Kabel propojovací mezi displayem a elektronikou EMERSON	RZ 50A 0,050
14 518	Display s tlačítky	RZ 51 0,040

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Obj. kód	Obchodní zboží	Hmotnost (kg)
Objednávkový fax +420 596 082 822, +420 596 082 836, VIADRUS CLEO T		
8 925	Těsnění silikonové - červené SV	PR08
8 927	Koleno soustředné ATC 90° - 60/100 mm	PR04
8 928	Koleno soustředné ATC 45° - 60/100 mm	PR05
8 929	Prodloužení soustředné ATC - 60/100 mm, l = 1 m	PR02
8 930	Prodloužení soustředné ATC - 60/100 mm, l = 0,5 m	PR03
8 932	Povinné příslušenství ATC 60/100 kompletní - plast (kompletní sada obsahuje - koleno s přírubou a těsněním, trubku s koncovkou l=1000 mm NEJÍ ZAHRNUTO V CENĚ KOTLE)	PR00
9 361	Komora spalovací - SESTAVA (vč. izolace)	AT10
9 370	Okénko slídové	AT20A
9 373	Sběrač spalin	AT23
9 374	Těsnění pod ventilátor	AT25
9 375	Ventilátor WSC ES 30 - 98 GR (vč. motoru)	AT26
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28
9 379	Výměník 501	AT29
9 380	Čidlo teploty vody kotle - TP 06	AT30
9 382	Čidlo průtoku s konektorem	AT31
9 383	Tlakový spínač topné soustavy	AT32
9 385	Hadice FLEXI 1/2F x 1/2F x 26 cm	AT34
9 386	Trubka - VSTUP PLYNU DO HOŘÁKU	AT35
9 387	Trubka - K DOPOUŠTĚNÍ SYSTÉMU	AT35A
9 388	Trubka - VRATNÉ VODY	AT35B
9 389	Trubka - TOPNÉ VODY	AT35C
9 390	Trubka - VSTUP TUV	AT35D
9 391	Trubka - VÝSTUP TUV	AT35E
9 392	Trubka - K ODVZDUŠŇOVACÍMU VENTILU	AT35F
9 395	Nádoba expanzní CP 387-81 1/2" (objem 8 l)	AT40
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41
9 397	Ventil automatický odvzdušňovací 10 bar	AT42
9 398	Panel plastový (včetně ovládacích prvků a kabeláže)	AT43
9 399	Teploměr 113.10127	AT45
9 400	Tlakoměr 313.70127.00A l = 1000 mm	AT46
9 404	Ventil plynový	AU4105M
9 405	Manostat tlaku ventilátoru	SV11
9 409	Termostat havarijní - BLOKOVACÍ	TS100
9 411	Ventil vypouštěcí IMT MICRO 1/2"	TS103
9 412	Hořák atmosférický 13-ram. vč. trysek d=1,15 mm	AT27A
9 413	Tryska hořáku d = 1,15 mm	AT27B
9 414	Kryt spalovací komory - DÍL BOČNÍ PRAVÝ	AT15
9 415	Plech pod ventilátor	AT24
9 416	Průchodka pro trubku d = 14 x 38 mm	AT37
10 408	Elektronika Bertelli TG 02 (Cleo T, Cleo K)	AM 56
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56
10 418	Gumové těsnění 12x8 O kroužek	AT60
10 421	Komín ATC 80/125	PR 09
10 422	Střešní průchodka ATC - rovná	PR 10
10 423	Střešní průchodka ATC - šikmá	PR 11

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Objednávkový kód	Název dílu Obchodní zboží VIADRUS CLEO BK	Hmotnost (kg)	
9 371	Přerušovač tahu	AT21	-
9 372	Plech pod hořák	AT22	-
9 376	Hořák atmosférický 13-ram. vč. trysek d=1,25 mm	AT27	-
9 377	Tryska hořáku d = 1,25 mm	AT27C	-
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28	-
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41	-
9 397	Ventil automatický odvodušňovací 10 bar	AT42	-
9 409	Termostat havarijní - BLOKOVACÍ	TS100	-
9 410	Termostat spalínový s resetem	TS101	-
9 411	Ventil vypouštěcí IMT MICRO 1/2"	TS103	-
9 416	Průchodka pro trubku d = 14 x 38 mm	AT37	-
10 382	Výměník 405	RZ14	-
10 389	Trojcestný ventil-těleso3/4"	RZ18	-
10 390	Trojcestný ventil-pohon	RZ19	-
10 392	Snímač tlaku v UK PRP - 300	RZ16	-
10 394	Trubka - vstup na TUV s dopouštěním	RZ25	-
10 395	Trubka - výstup na TUV	RZ26	-
10 396	Trubka - vstup na oběhové čerpadlo	RZ27	-
10 397	Trubka - vstup UK, výstup zásobník	RZ28	-
10 398	Trubka - vstup z čerpadla do výměníku	RZ29	-
10 399	Trubka - výstup z výměníku	RZ30	-
10 400	Trubka - výstup z trojcest. ventilu do UK	RZ31	-
10 401	Trubka - výstup z trojcest. ventilu do zásobníku	RZ32	-
10 402	Trubka - výstup z plyn. ventilu do hořáku	RZ33	-
10 404	Trubka k odvodušňovacímu ventilu	RZ33A	-
10 406	Expanzní nádoba RP-7	AT40A	-
10 410	Rídící panel CP 09	RZ22	-
10 412	Kompletní kabeláž kotle		-
10 413	Těsnění klingeritové 15x6x2-3/8" (plynový ventil)	AT61	-
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55	-
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56	-
10 416	Těsnění klingerit. 30x20x2-1" (na čerpadlo)	AT57	-
10 418	Gumové těsnění 12x8 O kroužek	AT60	-
10 667	Ventil plynový	AU4105MR	-
10 668	Čerpadlo NYL 53 - 15 PL	AT33	-
11 334	Těsnění klingerit. 33x24x1	AU4100T	-
11 335	Bojler izolovaná nádoba OKC 60	BL39	-
11 340	Kabel mezi automatikou a displejem	RZ21A	-
12 058	Čidlo venkovní	OT 35	-
12 059	Interface Opentherm	RZ 21 B	-
12 061	Termostat prostorový CR 11001	OT 36 A	-
12 159	Elektronika modulační a zapalovací TG 10 (Cleo BT, Cleo BK)	AT 44a	-
12 555	Regulátor prostorový QAA 73.110		-
13 241	Pojistný ventil 6 bar se zpětnou klapkou	BL 24	-
13 251	Anoda magneziová (do bojleru)		0
14 516	Elektronika EMERSON	RZ 50	0,30
14 517	Kabel propojovací mezi displayem a elektronikou EMERSON	RZ 50A	0,05
14 518	Display s tlačítky	RZ 51	0,04

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Objednávkový kód	Název dílu VIADRUS CLEO BT	Hmotnost (kg)
8 925	Těsnění silikonové - červené SV	PR08 -
8 927	Koleno soustředné ATC 90° - 60/100 mm	PR04 -
8 928	Koleno soustředné ATC 45° - 60/100 mm	PR05 -
8 929	Prodloužení soustředné ATC - 60/100 mm, l = 1 m	PR02 -
8 930	Prodloužení soustředné ATC - 60/100 mm, l = 0,5 m	PR03 -
8 932	Povinné příslušenství ATC 60/100 kompletní - plast (kompletní sada obsahuje - koleno s přírubou a těsněním, trubku s koncovkou l=1000 mm NENÍ ZAHRNUTO V CENĚ KOTLE)	PR00 -
9 370	Okénko slídové	AT20A -
9 371	Přerušovač tahu	AT 21 -
9 375	Ventilátor WSC ES 30 - 98 GR (vč. motoru)	AT26 -
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28 -
9 380	Čidlo teploty vody kotle - TP 06	AT30 -
9 381	Kryt tepl. sondy 404114001	AT30A -
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41 -
9 397	Ventil automatický odvodušňovací 10 bar	AT42 -
9 405	Manostat tlaku ventilátoru	SV11 -
9 406	Hadička silikonová d = 4 x 7 mm, l = 1 m	SV13 -
9 407	Hadička silikonová d = 4 x 7 mm, l = 0,40 m	SV13 -
9 409	Termostat havarijní - BLOKOVACÍ	TS100 -
9 410	Termostat s manuálním resetem, 93°C, T 147	TS 101 -
9 411	Ventil vypouštěcí IMT MICRO 1/2"	TS103 -
9 412	Hořák atmosférický 13-ram. vč. trysek d=1,15 mm	AT27A -
9 413	Tryska hořáku d = 1,15 mm	AT27B -
9 414	Kryt spalovací komory - DÍL BOČNÍ PRAVÝ	AT15 -
10 382	Výměník 405	RZ14 -
10 389	Trojcestný ventil-těleso3/4"	RZ18 -
10 390	Trojcestný ventil-pohon	RZ19 -
10 392	Snímač tlaku v ÚK PRP - 300	RZ16 -
10 394	Trubka - vstup na TUV s dopouštěním	RZ25 -
10 395	Trubka - výstup na TUV	RZ26 -
10 396	Trubka - vstup na oběhové čerpadlo	RZ27 -
10 397	Trubka - vstup UK, výstup zásobník	RZ28 -
10 398	Trubka - vstup z čerpadla do výměníku	RZ29 -
10 399	Trubka - výstup z výměníku	RZ30 -
10 400	Trubka - výstup z trojcest. ventilu do UK	RZ31 -
10 401	Trubka - výstup z trojcest. ventilu do zásobníku	RZ32 -
10 402	Trubka - výstup z plyn. ventilu do hořáku	RZ33 -
10 404	Trubka k odvodušňovacímu ventilu	RZ33A -
10 406	Expanzní nádoba RP-7	AT40A -
10 410	Řídicí panel CP 09	RZ22 -
10 413	Těsnění klingeritové 15x6x2-3/8" (plynový ventil)	AT61 -
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55 -
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56 -
10 416	Těsnění klingerit. 30x20x2-1" (na čerpadlo)	AT57 -
10 418	Gumové těsnění 12x8 O kroužek	AT60 -
10 421	Komín ATC	PR09 -
10 422	Střešní průchodka ATC - ROVNÁ	PR10 -
10 423	Střešní průchodka ATC - ŠIKMÁ	PR11 -
10 425	Koleno D80-90, O/M	PR12A -
10 426	Prodloužení D80, L = 1000 mm, O/M	PR12B -
10 427	Trubka výdusná D80, L = 1000 mm	PR12C -
10 667	Ventil plynový	AU4105MR -

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Objednávky - fax +420 596 082 822, +420 596 082 836,

Obj. Obchodní zboží

kód	VIADRUS CLEO VK		Hmotnost (kg)
9 376	Hořák atmosférický 13-ram. vč. trysek d=1,25 mm	AT27	-
9 377	Tryska průměr 1,25	AT 27A	-
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28	-
9 380	Sonda TP 06	AT 30	-
9 381	Kryt tepelné sondy 404114001	AT 30A	-
9 385	Flexi šňůra 1/2 F x 12/F x 26 cm	AT 34	-
9 393	Průchodka pro trubku d = 12 x 38 mm	AT38	-
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41	-
9 397	Ventil automatický odvodušňovací 10 bar	AT42	-
9 404	Plynový ventil RZ VK 4105 M 5066	AU4105MR	-
9 410	Termostat spalinový s manuálním resetem	TS101	-
10 382	Výměník 405	RZ14	-
10 392	Snímač tlaku v UK PRP - 300	RZ16	-
10 408	Elektronika Bertelli AM56-IMS (TG 02)	RZ21	-
10 410	Řídicí panel CP 09	RZ22	-
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55	-
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56	-
10 416	Těsnění klingerit. 30x20x2-1" (na čerpadlo)	AT57	-
10 668	Čerpadlo NYL 53 - 15 PL	AT33	-
11 334	Těsnění klingerit. 33x24x1	AU4100T	-
11 340	Kabel mezi automatikou a displejem	RZ21A	-
12 058	Čidlo venkovní	OT 35	-
12 059	Interface Opentherm	RZ 21 B	-
12 061	Termostat prostorový CR 11001	OT 36 A	-
12 555	Regulátor prostorový QAA 73.110		-
13 179	Přerušovač tahu	CT 12	-
13 187	Termostat s automat. resetem, 93°C, T 147 se zlacenými kontakty	TS 101A	-
13 188	Trubka - vstup ústředního topení	CT 03	-
13 189	Trubka - výstup ústředního topení	CT 04	-
13 190	Trubka - přívod plynu	CT 05	-
13 202	Těsnění 15x8x2 - 3/8"	AT 61	-
13 203	Průchodka HEICO FO705SR-6P1	TS 094	-
13 244	Podložka pod trysku	HZ 32A	-
13 940	Kaskádový řadič KR 2		1,00
13 941	Expandér EXP 4		1,00
13 942	Čidlo teploty ADS 13		0,05
14 516	Elektronika EMERSON	RZ 50	0,30
14 517	Kabel propojovací mezi displayem a elektronikou EMERSON	RZ 50A	0,05
14 518	Display s tlačítky	RZ 51	0,04

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLEO PT, PK	Hmotnost (kg)
9 370	Okénko slídové	AT20A -
9 371	Přerušovač tahu	AT 21 -
9 372	Plech pod hořák	AT 22A -
9 373	Sběrač spalin	AT23 -
9 374	Těsnění pod ventilátor L 330	AT 25 -
9 375	Ventilátor WSC ES 30 - 98 GR (vč. motoru)	AT26 -
9 376	Hořák 13-ti ramenný tryska 1,25 mm	AT 27 -
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28 -
9 379	Výměník 501	AT 29 -
9 380	Čidlo teploty vody kotle - TP 06	AT30 -
9 381	Kryt tepl. sondy 404114001	AT30A -
9 382	Čidlo průtoku s konektorem	AT 31 -
9 386	Trubka vstup plynu do hořáku	AT 35 -
9 392	Trubka k odvodušňovacímu ventilu	AT 35F -
9 395	Expanzní nádoba ZILMET 531/L; 8 L	AT 40B -
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41 -
9 397	Ventil automatický odvodušňovací 10 bar	AT42 -
9 401	Mosazná matice 1/2"	AT 47 -
9 404	Plynový ventil RZ VK 4105 M 5066	AU4105MR -
9 405	Manostat tlaku ventilátoru	SV11 -
9 406	Hadička silikonová d = 4 x 7 mm, l = 1 m	SV13 -
9 410	Termostat spalinový s manuálním resetem	TS101 -
9 411	Ventil vypouštěcí IMT MICRO 1/2"	TS103 -
9 416	Průchodka pro trubku d = 14 x 38 mm	AT37 -
10 392	Snímač tlaku v UK PRP - 300	RZ16 -
10 410	Řídicí panel CP 09	RZ22 -
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55 -
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56 -
10 416	Těsnění klingerit. 30x20x2-1" (na čerpadlo)	AT57 -
10 418	Těsnění gumové 12x8 . O-kroužek	AT 60 -
10 668	Čerpadlo NYL 53 - 15 PL	AT33 -
11 332	Držák expanzní nádoby	AT 09 A -
11 334	Těsnění klingerit. 33x24x1	AU4100T -
11 340	Kabel mezi automatikou a displejem	RZ21A -

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLEO TT, TK		Hmotnost (kg)
9 370	Okénko slídové	AT20A	-
9 371	Přerušovač tahu	AT 21	-
9 373	Sběrač spalin	AT23	-
9 374	Těsnění pod ventilátor L 330	AT 25	-
9 375	Ventilátor WSC ES 30 - 98 GR (vč. motoru)	AT26	-
9 376	Hořák 13-ti ramenný tryska 1,25 mm	AT 27	-
9 377	Tryska hořáku prům. 1,25	AT 27C	-
9 378	Elektroda A 50 zapalovací + ionizační	AT28	-
9 380	Sonda TP 06	AT 30	-
9 381	Kryt tepl. sondy 404114001	AT30A	-
9 385	Flexi šňůra 1/2 F x 12/F x 26 cm	AT 34	-
9 386	Trubka vstup plynu do hořáku	AT 35	-
9 396	Ventil pojistný 3 bar	AT41	-
9 397	Ventil automatický odvzdušňovací 10 bar	AT42	-
9 404	Plynový ventil RZ VK 4105 M 5066	AU4105MR	-
9 405	Manostat tlaku ventilátoru	SV11	-
9 406	Hadička silikonová d = 4 x 7 mm, l = 1 m	SV13	-
9 410	Termostat spalinový s manuálním resetem	TS101	-
9 412	Hořák 13-ti ramenný tryska 1,15	AT 27A	-
9 413	Tryska hořáku prům. 1,15	AT 27B	-
9 416	Průchodka pro trubku d = 14 x 38 mm	AT37	-
10 392	Snímač tlaku v ÚK PRP - 300	RZ16	-
10 408	Elektronika Bertelli AM56-IMS (TG 02)	RZ21	-
10 410	Řídicí panel CP 09	RZ22	-
10 414	Těsnění ekolog. 18x10x2-1/2" (trubka)	AT55	-
10 415	Těsnění klingerit. 15x23,5x2-3/4" (trubka UK+hořák)	AT56	-
10 416	Těsnění klingerit. 30x20x2-1" (na čerpadlo)	AT57	-
10 668	Čerpadlo NYL 53 - 15 PL	AT33	-
11 332	Držák expanzní nádoby	AT 09 A	-
11 334	Těsnění klingerit. 33x24x1	AU4100T	-
11 340	Kabel mezi automatikou a displejem	RZ21A	-
13 187	Termostat s automat. resetem, 93°C, T 147 se zlacenými kontakty	TS 101A	-

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Obj. kód	Návrky- fax +420 596 082 822, e-mail: 596 082 836, Obchodní zástupce VIADRUS CLAUDIE K1 S31	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
4 705	Kroužek spojovací 32,5 x 8	0,01
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,40
5 181	Manžeta vnitřní vnější (průchodka vnitřní vnější, Js 80)	0,10
5 205	Oblouk 90°, d = 80 mm	kód 0030 B 0,35
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,02
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B 1,20
6 437	Sonda měření tlaku kompletní	0,01
7 364	Tyč celozávitová 8 x 155	0,05
8 915	Článek přední K1	8,00
8 916	Článek střední K1	9,20
8 917	Článek zadní K1	8,80
8 918	Nástavec kouřový	2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848	0,70
8 938	Příruba sací d = 80 mm	49B -
8 947	Zátka radiátorová - 1/2"	0,10
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm	0,65
8 949	Těsnění kouřového nástavce	0,10
8 950	Sifon SD 1A d = 35 mm	kód 3405 0,20
8 952	Trubka plynová - HORNÍ (SIT)	0,20
8 953	Trubka plynová - SPODNÍ (SIT)	0,40
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm	0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141 1,30
8 959	Těsnění ventilátoru	0,01
8 962	Tlumič SIT	0,10
8 964	Mixer 390 0.390.002	0,30
8 965	Deska hořáková	1,50
8 966	Izolace hořákové desky	0,20
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl. 0,35
8 968	Příruba hořáku	0,05
8 969	Těsnění hořáku	0,01
8 970	Šňůra SILIKONOVA 6 x 10	l = 840 mm 0,10
8 971	Slída	0,01
8 974	Elektroda (SAPCO)	0,04
8 975	Těsnění elektrody	0,00
8 977	Koleno směšovací	0,30
8 978	Těsnění kolena	0,02
8 979	Trubka výstupní	0,61
8 980	Ventil odvodušňovací 518 0051800012	kód 655 0,20
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005	kód 3122 0,15
8 982	Rozdělovač	0,40
8 985	Trubka vstupní - do kotle	0,15
8 986	Trubka vratná od OS	0,26
8 988	Trubka od pojistného ventilu	0,30
8 989	Trubka k expanzní nádobě	0,20
8 990	Spínač tlakový 205.05301.00A	0,20
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130	2,00
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l	4,40
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	- SIT 0,05
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.A.0063ACL525	- SIT 0,25
8 999	Relé MT 326024 3P/AQA	0,10
9 000	Patice MT 78740	0,10
9 001	Tlakoměr 313.70127.00	kód 1831 0,10
9 002	Zástrčka ST 17/2 - 93.941.0958.0	0,01
9 003	Držák matic	0,75
9 004	Řetízek zajišťovací	0,00
9 005	Spona zarážecí	0,00
9 006	Konzola expanzní nádoby	0,85
9 007	Konzola tělesa	4,10
9 008	Bok pláště - LEVÝ	2,00
9 009	Díl pláště - HORNÍ	1,10
9 010	Bok pláště - PRAVÝ	2,05
9 011	Díl pláště - PŘEDNÍ	3,70
9 012	Kryt ovládacího panelu	0,65

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Obj. kód	Návrh - fax +420 596 082 836, Obchodní zbroj	Hmotnost (kg)
	VIADRUS CLAUDIE K1 S33	
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
4 705	Kroužek spojovací 32,5 x 8	0,01
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní vnější (průchodka vnitřní vnější, Js 80)	0,10
5 205	Oblouk 90°, d = 80 mm	kód 0030 B 0,35
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,02
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B 1,20
6 437	Sonda měření tlaku kompletní	0,01
7 364	Tyč celozávitová 8 x 155	0,05
8 915	Článek přední K1	8,00
8 916	Článek střední K1	9,20
8 917	Článek zadní K1	8,80
8 918	Nástavec kouřový	2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848	0,71
8 938	Příruba sací d = 80 mm	49B -
8 947	Zátka radiátorová - 1/2"	0,11
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm	0,65
8 949	Těsnění kouřového nástavce	0,11
8 950	Sifon SD 1A d = 35 mm	kód 3405 0,17
8 952	Trubka plynová - HORNÍ (SIT)	0,17
8 953	Trubka plynová - SPODNÍ (SIT)	0,39
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm	0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141 1,30
8 959	Těsnění ventilátoru	0,01
8 962	Tlumič SIT	0,06
8 964	Mixer 390 0.390.002	0,31
8 965	Deska hořáková	1,50
8 966	Izolace hořákové desky	0,18
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl. 0,35
8 968	Příruba hořáku	0,05
8 969	Těsnění hořáku	0,01
8 970	Šňůra SILIKONOVÁ 6 x 10	l = 840 mm 0,06
8 971	Slída	0,00
8 974	Elektroda (SAPCO)	0,04
8 975	Těsnění elektrody	0,00
8 977	Koleno směšovací	0,30
8 978	Těsnění kolena	0,02
8 979	Trubka výstupní	0,61
8 980	Ventil odvodušňovací 518 0051800012	kód 655 0,20
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005	kód 3122 0,15
8 982	Rozdělovač	v.č. 7046 K1 0,41
8 983	Tělo ventilu 3/4" - vnější závit	0,54
8 984	Pohon vodního ventilu VC2013ZZ00E	0,32
8 985	Trubka vstupní - do kotle	0,12
8 986	Trubka vratná od OS	0,26
8 987	Trubka vratná od OV	0,25
8 988	Trubka od pojistného ventilu	0,30
8 989	Trubka k expanzní nádobě	0,16
8 990	Spínač tlakový 205.05301.00A	0,20
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130	2,02
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l	4,40
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	- SIT 0,05
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.A.0063ACL525	- SIT 0,23
8 999	Relé MT 326024 3P/AQA	0,06
9 000	Patice MT 78740	0,06
9 001	Tlakoměr 313.70127.00	kód 1831 0,06
9 002	Zástrčka ST 17/2 - 93.941.0958.0	0,01
9 003	Držák matic	0,74
9 004	Řetízek zajišťovací	0,00
9 005	Spona zarážecí	0,00
9 006	Konzola expanzní nádoby	0,84
9 007	Konzola tělesa	4,10
9 008	Bok pláště - LEVÝ	2,01
9 009	Díl pláště - HORNÍ	1,07

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Objednávkový kód	Název dílu VIADRUS CLAUDIE K1 H31	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
4 705	Kroužek spojovací 32,5 x 8	0,01
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější (průchodka vnitřní, vnější, Js 80)	0,10
5 205	Oblouk 90°, d = 80	
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,02
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B 1,20
6 437	Sonda měření tlaku kompletní	0,01
7 364	Tyč celozávitová 8 x 155	0,05
8 915	Článek přední K1	8,00
8 916	Článek střední K1	9,20
8 917	Článek zadní K1	8,80
8 918	Nástavec kouřový	2,50
8 938	Příruba sací d = 80 mm	49B -
8 947	Zátka radiátorová - 1/2"	0,10
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm	0,65
8 949	Těsnění kouřového nástavce	0,10
8 950	Sífon SD 1A d = 35 mm	kód 3405 0,20
8 951	Trubka plynová (HONEYWELL)	0,60
8 955	Ventil plynový VK 8115 F 1175 vč. venturiho trubice	0,70
8 957	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 140	kód 2143 1,40
8 959	Těsnění ventilátoru	0,01
8 960	Trubice venturiho k VK 8115 F	0,04
8 961	Těsnění pro venturiho trubici	0,01
8 963	Tlumič HONEYWELL	0,05
8 965	Deska hořáková	1,50
8 966	Izolace hořákové desky	0,20
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl. 0,35
8 968	Příruba hořáku	0,05
8 969	Těsnění hořáku	0,01
8 970	Šňůra SILIKONOVÁ 6 x 10	l = 840 mm 0,06
8 971	Slída	0,01
8 974	Elektroda (SAPCO)	0,05
8 975	Těsnění elektrody	0,01
8 976	Trubka prodlužovací	0,50
8 978	Těsnění kolena	0,02
8 979	Trubka výstupní	0,60
8 980	Ventil odvzdušňovací 518 0051800012	kód 655 0,20
8 981	Ventil pojistčovací - 3 bar, 522 17005	kód 3122 0,15
8 982	Rozdělovač	0,40
8 985	Trubka vstupní - do kotle	0,10
8 986	Trubka vratná od OS	0,30
8 988	Trubka od pojistného ventilu	0,30
8 989	Trubka k expanzní nádobě	0,20
8 990	Spínač tlakový 205.05301.00A	0,20
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130	2,00
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l	4,40
8 994	Jednotka ovládací a zobrazovací D-CGM 920.131.1	- HONEYWELL 0,04
8 997	Automatika A1 MCBA 1429D CGM 912146.1	0,80
8 998	Transformátor ERA, typ BV 078-0067-0	0,20
9 001	Tlakoměr 313.70127.00	kód 1831 0,20
9 002	Zástrčka ST 17/2 - 93.941.0958.0	0,01
9 003	Držák matic	0,80
9 004	Řetízek zajišťovací	0,01
9 005	Spona zarážecí	0,01
9 006	Konzola expanzní nádoby	0,85
9 007	Konzola tělesa	4,10
9 008	Bok pláště - LEVÝ	2,00
9 009	Díl pláště - HORNÍ	1,10
9 010	Bok pláště - PRAVÝ	2,00
9 011	Díl pláště - PŘEDNÍ	3,70
9 012	Kryt ovládacího panelu	0,65
9 013	Díl pláště - SPODNÍ	1,00
9 014	Rám kotle	7,80

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K1 H33		Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
4 705	Kroužek spojovací 32,5 x 8		0,01
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B	0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B	0,40
5 181	Manžeta vnitřní vnější (průchodka vnitřní vnější, Js 80)		0,10
5 205	Oblouk 90°, d = 80 mm	kód 0030 B	0,35
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30		0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10		0,02
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B	1,20
6 437	Sonda měření tlaku kompletní		0,01
7 364	Tyč celozávitová 8 x 155		0,05
8 915	Článek přední K1		8,00
8 916	Článek střední K1		9,20
8 917	Článek zadní K1		8,80
8 918	Nástavec kouřový		2,50
8 938	Příruba sací d = 80 mm	49B	-
8 947	Zátka radiátorová - 1/2"		0,10
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm		0,65
8 949	Těsnění kouřového nástavce		0,10
8 950	Sifon SD 1A d = 35 mm	kód 3405	0,20
8 951	Trubka plynová (HONEYWELL)		0,60
8 955	Ventil plynový VK 8115 F 1175 vč. venturiho trubice		0,70
8 957	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 140	kód 2143	1,40
8 959	Těsnění ventilátoru		0,01
8 960	Trubice venturiho k VK 8115 F		0,04
8 961	Těsnění pro venturiho trubici		0,01
8 963	Tlumič HONEYWELL		0,05
8 965	Deska hořáková		1,50
8 966	Izolace hořákové desky		0,20
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl.	0,35
8 968	Příruba hořáku		0,05
8 969	Těsnění hořáku		0,01
8 970	Šňůra SILIKONOVÁ 6 x 10	l = 840 mm	0,10
8 971	Slída		0,01
8 974	Elektroda (SAPCO)		0,05
8 975	Těsnění elektrody		0,01
8 976	Trubka prodlužovací		0,50
8 978	Těsnění kolena		0,02
8 979	Trubka výstupní		0,60
8 980	Ventil odvzdušňovací 518 0051800012	kód 655	0,20
8 981	Ventil pojistňovací - 3 bar, 522 17005	kód 3122	0,15
8 982	Rozdělovač		0,40
8 983	Tělo ventilu 3/4" - vnější závit	VCZMG600E	0,60
8 984	Pohon vodního ventilu VC2013ZZ00E		0,30
8 985	Trubka vstupní - do kotle		0,15
8 986	Trubka vratná od OS		0,30
8 987	Trubka vratná od OV		0,25
8 988	Trubka od pojistného ventilu		0,30
8 989	Trubka k expanzní nádobě		0,20
8 990	Spínač tlakový 205.05301.00A		0,20

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K1 Sx1 - NOVY DESIGN		Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem		-
3 173	Páska PTFE		0,05
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1		0,01
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g		0,25
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B	0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B	0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější (průchodka vnitřní, vnější, Js 80)		0,10
5 205	Oblouk 90°, d = 80		
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30		0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10		80,00
5 232	Úchytka pérová		0,00
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX		0,00
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B	1,20
6 437	Ventilek		0,01
8 915	Článek přední K1		8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)		9,20
8 917	Článek zadní K1		8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	- 3 čl.	2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848		0,71
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č.. 6981 K1)	- 3 čl.	0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	- 3 čl.	0,11
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405	0,17
8 952	Trubka plynová - horní (SIT)		0,17
8 953	Trubka plynová - spodní (SIT)		0,39
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm (v.č. 7051)		0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141	1,30
8 959	Těsnění ventilátoru (v.č. 6718 K1a)		0,01
8 962	Tlumič SIT		0,06
8 964	Mixer 390 0.390.002		0,31
8 965	Deska hořáková		1,50
8 966	Izolace hořákové desky		0,45
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl.	0,35
8 968	Příruba hořáku		0,05
8 969	Těsnění hořáku		0,01
8 971	Slída		0,00
8 974	Elektroda (SAPCO)		0,04
8 975	Těsnění elektrody		0,00
8 977	Koleno směšovací		0,30
8 978	Těsnění kolena		0,02
8 979	Trubka výstupní		0,61
8 980	Ventil odvzdušňovací 518 0051800012	kód 655	0,20
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005 (kód 3122)		0,15
8 982	Rozdělovač		0,41
8 985	Trubka vstupní - do kotle (v.č. 7040 K1)	- 3 čl.	0,12
8 986	Trubka vratná od OS		0,26
8 988	Trubka od pojistného ventilu		0,30
8 989	Trubka k expanzní nádobě		0,16
8 990	Spínač tlakový 205.05301.00A		0,20

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K1 Sx1 - NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130		2,20
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l		4,40
8 993	Trubka propojovací		0,10
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	SIT	0,05
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.N.0063AR1525 (kód 850.04)	SIT	0,23
8 998	Transformátor ERA BV 078-0067-0		0,20
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)		0,06
9 002	Zástrčka ST 17/2 - 93.941.0958.0		0,01
9 003	Držák matic		0,74
9 004	Řetízek zajišťovací		0,00
9 005	Spona zarážecí		0,00
9 006	Konzola expanzní nádoby		0,84
9 007	Konzola tělesa		4,10
9 008	Bok pláště - LEVÝ		2,01
9 009	Díl pláště - HORNÍ		1,07
9 010	Bok pláště - PRAVÝ		2,03
9 014	Rám kotle		7,80
9 343	Koleno s nástavcem d = 60/100 x 93/140	kód 095STK - 9003	-
9 344	Trubka sání a výfuku d = 60/100/1200	013TH - 9003	-
9 345	Trubka prodlužovací 60/1000	010T - 9003	-
9 346	Redukce 80/60	420BR - 9003	-
9 347	Koleno koaxiální s těsněním	093TK047 - 9003	-
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1		-
9 968	Interface RMCI 1400 (pouze s ventilem Honeywell)		0,01
9 969	Čidlo venkovní NTC 4 - SO 10076	- HONEYWELL	0,00
10 482	Kryt sání		-
10 489	Komínek 60/100 (A5021000)	012TS - 9003	-
10 490	Průchodka přes střechu - ROVNÁ (A 5025001)	830 CG	-
10 491	Průchodka přes střechu - ŠIKMÁ (A 5025001)	830 CG	-
10 492	Trubka souosá 60/100	013TH - 9003	-
10 494	Koleno D=60/100, 93°	095 TK - 8003	-
10 495	Vyústění pro komín 60/100 - 85	485TP - 9003	-
10 548	Konektor WIELAND 25.380.35530		0,03
11 297	FLEXO 3C x 0,75	L = 2800 mm	-
11 481	Řadič kaskádový AQ 5200 SQ-T		1,00
11 482	Regulátor AX 5112 ZNT		1,00
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 801	Dvojsuvka 3/4" - mosazná		0,01
11 802	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=1016 mm	- 2 čl.	0,00
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	- 3 čl.	0,08
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	- 2 čl.	0,08
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	- 2 čl.	0,02
11 851	Zátka 1/8" - mosazná	- 3 čl.	0,00
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)	2 - 3 čl.	0,00
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	- 2 čl.	0,20
11 855	Trubka vstupní do kotle (v.č. 8247)	- 2 čl.	0,18
11 856	Dvojsuvka 1/2" na 3/4"	mosazná	0,01
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		
11 858	Těsnění gumové 1"		0,00

Obj.	Obchodní zboží	Hmotnost
------	----------------	----------

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K1 Sx3 - NOVY DESIGN		Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem		-
3 173	Páska PTFE		0,05
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1		0,006
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g		0,25
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B	0,50
5 180	Koleno 90°	kód 0001B	0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější (průchodka vnitřní, vnější, Js 80)		0,10
5 205	Oblouk 90°, d = 80		
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30		0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10		80,000
5 232	Úchytka pérová S-3-506		0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX		0,003
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B	1,20
6 437	Ventilek		0,005
8 915	Článek přední K1		8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)	- 3 čl.	9,20
8 917	Článek zadní K1		8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	- 3 čl.	2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848		0,707
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č. 6981 K1)	- 3 čl.	0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	- 3 čl.	0,105
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405	0,17
8 952	Trubka plynová - HORNÍ (SIT)		0,165
8 953	Trubka plynová - SPODNÍ (SIT)		0,391
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm (v.č. 7051)		0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141	1,30
8 959	Těsnění ventilátoru (v.č. 6718 K1a)		0,013
8 962	Tlumič SIT		0,06
8 964	Mixer 390 0.390.002		0,309
8 965	Deska hořáková		1,50
8 966	Izolace hořákové desky		0,45
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl.	0,35
8 968	Příruba hořáku	v.č. 6203 K1	0,047
8 969	Těsnění hořáku	v.č. 6714 K1a	0,013
8 971	Slída	v.č. 7053 K1a	0,0008
8 974	Elektroda (SAPCO)	v.č. 6371 K1	0,042
8 975	Těsnění elektrody	v.č. 6719 K1a	0,004
8 977	Koleno směšovací	v.č. 6200 K1	0,30
8 978	Těsnění kolena	v.č. 6717 K1a	0,018
8 979	Trubka výstupní	v.č. 7047 K1	0,61
8 980	Ventil odvzdušňovací 518 0051800012	kód 655	0,20
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005 (kód 3122)		0,145
8 982	Rozdělovač	v.č. 7046 K1	0,411
8 983	Tělo ventilu 3/4" - vnější závit	VCZMG600E	0,535
8 984	Pohon vodního ventilu VC2013ZZ00E		0,323
8 985	Trubka vstupní - do kotle (v.č. 7040 K1)	- 3 čl.	0,124
8 986	Trubka vratná od OS	v.č. 7045 K1	0,261
8 987	Trubka vratná od OV	v.č. 7043 K1	0,252
8 988	Trubka od pojistného ventilu	v.č. 7044 K1	0,296

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K1 Sx3 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)	
8 989	Trubka k expanzní nádobě	v.č. 7042 K1	0,16
8 990	Spínač tlakový 205.05301.00A		0,20
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130		2,20
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l		4,40
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	SIT	0,047
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.N.0063AR1525 (kód 850.04)	SIT	0,23
8 998	Transformátor ERA BV 078-0067-0		0,20
8 999	Relé MT 326024 3P/AQA		0,061
9 000	Patice MT 78740		0,057
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)		0,06
9 002	Zástrčka ST 17/2 - 93.941.0958.0		0,011
9 003	Držák matic	v.č. 6523 K1	0,74
9 004	Řetízek zajišťovací	v.č. 7056 K1	0,001
9 005	Spona zarážecí		0,0004
9 006	Konzola expanzní nádoby	v.č. 6952 K1	0,84
9 007	Konzola tělesa	v.č. 6194 K1	4,10
9 008	Bok pláště - LEVÝ	v.č. 6247 K1	2,012
9 009	Díl pláště - HORNÍ	v.č. 6249 K1	1,068
9 010	Bok pláště - PRAVÝ	v.č. 6248 K1	2,033
9 014	Rám kotle	v.č. 6197 K1	7,80
9 343	Koleno s nástavcem d = 60/100 x 93/140	kód 095STK - 9003	-
9 344	Trubka sání a výfuku d = 60/100/1200	013TH - 9003	-
9 345	Trubka prodlužovací 60/1000	010T - 9003	-
9 346	Redukce 80/60	420BR - 9003	-
9 347	Koleno koaxiální s těsněním	093TK047 - 9003	-
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1		-
9 968	Interface RMCI 1400 (pouze s ventilem Honeywell)		0,01
9 969	Čidlo venkovní NTC 4 - SO 10076	- HONEYWELL	0,001
10 482	Kryt sání	v.č. 6951 K1	-
10 489	Komínek 60/100 (A5021000)	012TS - 9003	-
10 490	Průchodka přes střechu - ROVNÁ (A 5025001)	830 CG	-
10 491	Průchodka přes střechu - ŠIKMÁ (A 5025001)	830 CG	-
10 492	Trubka sousá 60/100	013TH - 9003	-
10 494	Koleno D=60/100, 93°	095 TK - 8003	-
10 495	Vyústění pro komín 60/100 - 85		-
10 548	Konektor WIELAND 25.380.35530		0,03
11 297	FLEXO 3C x 0,75	L = 2800 mm	-
11 481	Řadič kaskádový AQ 5200 SQ-T		1,00
11 482	Regulátor AX 5112 ZNT		1,00
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 801	Dvojsuvka 3/4" - mosazná		0,01
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	- 3 čl.	0,0779
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	- 2 čl.	0,0779
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	- 2 čl.	0,02
11 851	Zátka 1/8" - mosazná	- 3 čl.	0,001
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)		0,001
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	- 2 čl.	0,20
11 855	Trubka vstupní do kotle (v.č. 8247)	- 2 čl.	0,183
11 856	Dvojsuvka 1/2" na 3/4"	mosazná	0,01
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		0,00075

Obj.	Obchodní zboží	Hmotnost
------	----------------	----------

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K 1 L - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem	0,10
3 173	Páska PTFE	0,05
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1	0,01
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g	0,25
5 179	Trubka prodlužovací d = 80, l = 1000 mm	kód 008B 0,50
5 180	Koleno 90° d = 90	kód 0001B 0,37
5 181	Manžeta vnitřní, vnější (průchodka vnitřní, vnější, Js 80)	0,10
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	80,00
5 232	Úchytka pérová	0,00
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,00
5 366	Trubička silikonová prům. 5 mm, tl. 2 mm	0,02
5 615	Trubka s koncovkou d = 80, l = 1000 mm	kód 0032B 1,20
6 437	Ventilek	0,01
8 915	Článek přední K1	8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)	9,20
8 917	Článek zadní K1	8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	- 3 čl. 2,50
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č. 6981 K1)	- 3 čl. 0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	- 3 čl. 0,11
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405 0,17
8 952	Trubka plynová - horní (SIT)	0,17
8 962	Glumič SIT	0,06
8 966	Izolace hořákové desky	0,45
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl. 0,35
8 968	Příruba hořáku	0,05
8 969	Těsnění hořáku	0,01
8 971	Kotouč slídový	0,00
8 974	Elektroda (SAPCO)	0,04
8 975	Těsnění elektrody	0,00
8 979	Trubka výstupní	0,61
8 980	Ventil odvzdušňovací 518 0051800012	kód 655 0,20
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005 (kód 3122)	0,15
8 982	Rozdělovač	0,41
8 983	Tělo ventilu 3/4"	0,30
8 985	Trubka vstupní - do kotle (v.č. 7040 K1)	- 3 čl. 0,12
8 986	Trubka vratná od OS	0,26
8 987	Trubka vratná od OV	0,30
8 988	Trubka od pojistného ventilu	0,30
8 989	Trubka k expanzní nádobě	0,16
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130	2,20
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l	4,40
8 993	Trubka propojovací	0,10
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)	0,06
9 002	Zástrčka ST 17/2 - 93.941.0958.0	0,01
9 003	Držák matic	0,74
9 005	Spona zarážecí	0,00
9 006	Konzola expanzní nádoby	0,84

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K 1 L - NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
9 007	Konzola tělesa		4,10
9 008	Bok pláště - LEVÝ		2,01
9 009	Díl pláště - HORNÍ		1,07
9 010	Bok pláště - PRAVÝ		2,03
9 014	Rám kotle		7,80
9 343	Koleno s nástavcem d = 60/100 x 93/140	kód 095STK - 9003	-
9 344	Trubka sání a výfuku d = 60/100/1200	013TH - 9003	-
9 345	Trubka prodlužovací 60/1000	010T - 9003	-
9 346	Redukce 80/60	420BR - 9003	-
9 347	Koleno koaxiální s těsněním	093TK047 - 9003	-
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1		-
10 482	Kryt sání		-
10 489	Komínek 60/100 (A5021000)	012TS - 9003	1,50
10 490	Průchodka přes střechu - ROVNÁ (A 5025001)	830 CG	2,00
10 491	Průchodka přes střechu - ŠIKMÁ (A 5025001)	830 CG	1,50
10 492	Trubka sousá 60/100	013TH - 9003	1,00
10 493	Vyústění pro komín d = 80 mm		0,60
10 494	Koleno D=60/100, 93°	095 TK - 8003	0,50
10 495	Vyústění pro komín 60/100 - 85	485TP - 9003	3,50
11 297	FLEXO 3C x 0,75	L = 2800 mm	0,75
11 481	Řadič kaskádový AQ 5200 SQ-T		1,00
11 482	Regulátor AX 5112 ZNT		1,00
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 801	Dvojsuvka 3/4" - mosazná		0,01
11 802	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=1016 mm	- 2 čl.	0,00
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	- 3 čl.	0,08
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	- 2 čl.	0,08
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	- 2 čl.	0,02
11 851	Zátka 1/8" - mosazná	- 3 čl.	0,00
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)	2 - 3 čl.	0,00
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	- 2 čl.	0,20
11 855	Trubka vstupní do kotle (v.č. 8247)	- 2 čl.	0,18
11 856	Dvojsuvka 1/2" na 3/4"	mosazná	0,01
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		0,00
11 858	Těsnění gumové 1"		0,00
11 861	Plášť kompletní		10,00
11 863	Samolepka na konektory		0,00
11 864	Díl pláště - PŘEDNÍ		3,75
11 865	Otočný panel samotný (bez ovládacích prvků a kabeláže)		0,30
11 876	Izolace pláštěů		-
11 877	Prodloužení A 2011.039, d = 80 mm, L = 640 mm	kód 4119	0,20
11 878	Příruba A 2011.196, d = 80 mm	kód 1056	0,01
11 879	Průchodka vnitřní RHG 08004	kód 1020	0,08
11 883	Zásuvka ST 17/2 93.042.1058.0		0,01
11 889	Konektor 6,35 V, 12-5 (k elektrodě SAPCO)	1000 Ohm	0,01
11 891	Konzola pro uchycení		0,00
11 912	Těsnění hledítka 41 x 25 x 2 mm		0,00
11 913	Plech (objímka) hledítka		0,03
11 915	Těsnění silikonové profilové 12x10	L = 870 mm	0,85
11 916	Nástavec kouřový (v.č. 6955 K1)	- 2 čl.	1,98

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIE K 1 L - NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
11 917	Těsnění pro kouřový nástavec (v.č. 8241)	- 2 čl.	0,09
11 920	Průchodka pro trubku d = 14 x 38 mm	kód 545	0,01
11 922	Těsnění okenní 2 mm x 10 mm	l = 6700 mm	-
11 926	Kabel silikonový zapalovací , prům. 5 (k elektrod+ SAPCO)	l = 0,5 m	0,10
11 929	Termo-izolace 4,8	l = 120 mm	0,00
12 555	Regulátor prostorový QAA 73.110/101		0,25
12 723	Bojler OKC 60 I NTR - nádoba samotná		25,00
13 061	Hořáková deska, var. 1		0,50
13 062	Prodlužovací koleno Siemens		0,40
13 063	Prodlužovací člen		0,25
13 064	Těsnění 83		0,02
13 065	Pohon vodního ventilu VC 4013		0,20
13 066	Mixer Siemens	3 čl.	0,35
13 067	Mixer Siemens	2 čl.	0,30
13 068	Ventilátor G1G1 26 - AA 49 -71		0,75
13 069	Plynový ventil SIEMENS VGU 76.C 0209		1,10
13 070	Plynová trubka SIEMENS - spodní		0,10
13 071	Clonka prům. 18 x 5 - 1	3 čl.	0,02
13 072	Clonka prům. 18 x 3,5 - 1	2 čl.	0,02
13 073	Spodní díl pláště		1,10
13 074	Ovládací panel otočný kompletní (včetně ovládacích prvků)		1,00
13 075	Foliový štítek SIEMENS		0,00
13 076	Kryt ovládacího panelu		0,10
13 077	Magnetická páska		0,03
13 078	Automatika SIEMENS LMU 64.090 D171		0,30
13 080	Snímač teploty QAR 36.430/109		0,10
13 081	Čidlo kabelové QAZ 36.526/109		0,10
13 082	Elektrozapojení kompletní		0,30
13 083	Propojovací kabel AGU 2.1.00A209		0,10
13 084	Svorka Lumberg X 1-01 3611-03 K 98 - hlavní napájení		0,10
13 085	Svorka Lumberg X 2-01 3611-02 K 04 - napájení ventilátoru		0,10
13 086	Svorka Lumberg X 2-02 3611-02 K 32 - připojení čerpadla		0,10
13 087	Svorka Lumberg X 2-04 3611-03 K 05 - připojení přepouštěcího ventilu		0,10
13 088	Svorka Lumberg X 3-01 3611-02 K 39 - připojení bezpečnostní		0,10
13 089	Svorka Lumberg X 3-02 3611-02 K 16 - připojení plynového ventilu		0,10
13 090	Svorka Lumberg X10-01 3611-02 K 12 - připojení prostorového přístroje		0,10
13 091	Svorka Lumberg X10-02 3611-02 K 13 - připojení prostorového termostatu		0,10
13 092	Svorka Lumberg X10-03 3611-02 K 46 - připojení GP vstupu		0,10
13 093	Svorka Lumberg X10-05 3611-02 K 15 - připojení čidla TUV		0,10
13 094	Svorka Lumberg X10-06 3611-02 K 35 - připojení venkovní teploty		0,10
13 095	Svorka Lumberg X11 3521-12 K 00 - připojení teplotních čidel		0,10
13 096	Svorka Lumberg X14 3521-04 K 00 - připojení teplotních čidel		0,10
13 097	Čidlo venkovní QAC 34/101		0,10
13 104	Panel Siemens		1,00
13 105	Trubička vymežovací 1		0,05
13 107	Display AGU 2.311 A 109		0,10
13 110	Trubička vymežovací 2		0,05
13 174	Clip In AGU 2.500 A 109 - přídavný díl regulátoru pro rozšíření okruhu		0,10
13 175	Clip In AGU 2.530 A 109 - přídavný díl regulátoru pro solár		0,10
13 176	Clip In OCI 420 A 109 - přídavný díl regulátoru pro zapojení do kaskády		0,10

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K2 Sx1 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem	-
3 173	Páska PTFE	0,05
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1	0,01
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g	0,25
5 180	Koleno 90°	pro 2 a 3 čl. 0,40
6 437	Ventilek	0,01
8 868	FLEXO 3C x 0,75	l = 4500 mm 1,10
8 869	Průchodka PG 9	0,02
8 915	Článek přední K1	8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)	3 a 5 čl. 9,20
8 917	Článek zadní K1	8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	- 3 čl. 2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848	0,70
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č.. 6981 K1)	- 3 čl. 0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	- 3 čl. 0,10
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405 0,20
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm (v.č. 7051)	- 5 čl. 0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141 1,30
8 959	Těsnění ventilátoru (v.č. 6718 K1a)	- 5 čl. 0,01
8 964	Mixer 390 0.390.002	- 5 čl. 0,30
8 965	Hořáková deska	1,50
8 966	Izolace hořákové desky	0,50
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl. 0,35
8 968	Příruba hořáku	0,05
8 969	Těsnění hořáku	0,01
8 971	Slída	0,00
8 974	Elektroda (SAPCO)	0,04
8 975	Těsnění elektrody	0,00
8 976	Trubka prodlužovací (v.č. 6201 K1)	- 5 čl. 0,45
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005 (kód 3122)	2 - 3 čl. 0,15
8 982	Rozdělovač	0,41
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130	2,20
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l	2 - 3 čl. 4,40
8 993	Trubka propojovací	0,10
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	SIT 0,05
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.N.0063AR1525 (kód 850.04)	SIT 0,25
8 999	Relé MT 326024 3P/AQA	0,10
9 000	Patice MT 78740	0,10
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)	0,10
9 003	Držák matic	0,75
9 574	Zátka č.290 G 3/4" (vnější závit)	- 5 čl. 0,10
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1	-
9 969	Čidlo venkovní NTC 4 - SO 10076	- HONEYWELL 0,01
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm	0,30
10 518	Díl pláště boční - levý (v.č. 7653 b)	3,45
10 519	Díl pláště boční - pravý (v.č. 7653 b)	3,45
10 523	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	2 - 3 čl. 1,40
10 524	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	- 5 čl. 1,60
10 526	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	2 - 3 čl. 2,95
10 527	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	- 5 čl. 3,40
10 548	Konektor WIELAND 25.380.35530	0,03

Obj. kód	Obchodní zboží		Hmotnost (kg)
VIADRUS CLAUDIUS K2 Sx1 - NOVÝ DESIGN			
10 790	Záslepka d = 19,1		0,00
11 285	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	2 - 3 čl.	0,25
11 286	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	- 5 čl.	0,30
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 802	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=1016 mm	- 2 čl.	0,00
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	3 čl.	0,08
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	2 čl.	0,08
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	2 čl.	0,02
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)	2 - 3 čl.	0,00
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	2 čl.	0,20
11 856	Dvojsuvka 1/2" na 3/4"	mosazná	0,01
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		0,00
11 858	Těsnění gumové 1"		0,00
11 859	Šroub konektoru 0.953.082	SIT	0,00
11 860	Konektor 0.960.401	SIT	0,01
11 880	Čidlo topné vody NTC 1 - příložné typ T7335 D 1040		0,00
11 882	Čidlo ohříváče vody NTC 3 - jímkové typ T7335 B 1101		0,00
11 912	Těsnění hledítka 41 x 25 x 2 mm		0,00
11 915	Těsnění silikonové profilové 12x10	L = 870 mm	0,85
11 916	Nádstavec kouřový (v.č. 6955 K1)	2 čl.	2,00
11 917	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8241)	2 čl.	0,09
11 977	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=2032 mm	3 čl.	0,00
11 978	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=4064 mm	5 čl.	0,00
11 979	Tyč závitová d = 8 x 340 mm	5 čl.	0,20
11 980	Deska hořáková		1,50
11 981	Nádstavec kouřový (v.č. 6940 a)	5 čl.	3,65
11 982	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8512)	5 čl.	0,10
11 983	Koleno d = 80 (kód 2096)	2 - 3 čl.	0,30
11 984	Těsnění d = 100 (kód 1852)	5 čl.	0,01
11 985	Koleno d = 100 (kód 2088)	5 čl.	0,70
11 986	Hořák 227.019.001 (trubice - FURIGAS)	5 čl.	0,20
11 987	Těsnění 86/76 x 76 x 4 (v.č. 8504)	2 a 5 čl.	0,02
11 988	Těsnění 86 x 76 x 4 (v.č. 8503)	2 - 3 čl.	0,02
11 989	Zátka 1/4"	mosazná	0,01
11 990	Trubka topné vody		0,03
11 991	Trubka vratná od OV		0,20
11 992	Trubka vratná od OS		0,20
11 993	Trubka vstupní do kotle L = 187 mm (v.č. 8145)	3 čl.	0,10
11 994	Trubka vstupní do kotle L = 257 mm (v.č. 8145)	2 čl.	0,15
11 995	Trubka vstupní do kotle L = 47 mm (v.č. 8145)	5 čl.	0,04
11 999	Trubka od pojistného ventilu		0,20
12 000	Trubka k expanzní nádobě (v.č. 8146)	2 - 3 čl.	0,25
12 001	AGM 0.391.004	2 - 3 čl.	0,70
12 002	O-kroužek 63,09 x 3,53 NBR 70H		0,01
12 004	Trubka plynová spodní SIT, L = 394 mm (v.č. 8129)	2 - 3 čl.	0,40
12 005	Trubka plynová spodní SIT var. 2, L = 315 mm (v.č. 8273)	5 čl.	0,40
12 006	Vstup do AGM (v.č. 7679)	2 - 3 čl.	0,05
12 007	Trubka plynová horní SIT, L = 165 mm (v.č. 8455)	5 čl.	0,40
12 008	Držák ventilu L = 440 mm (v.č. 7683)	2 - 3 čl.	0,40

Obj.	Obchodní zboží	Hmotnost
------	----------------	----------

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K2 Sx3 (ND)		Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem		-
3 173	Páska PTFE		0,05
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1		0,01
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g		0,25
5 180	Koleno 90°	pro 2 a 3 čl.	0,40
6 437	Ventilek		0,01
8 868	FLEXO 3C x 0,75	l = 4500 mm	1,10
8 869	Průchodka PG 9		0,02
8 915	Článek přední K1		8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)	3 a 5 čl.	9,20
8 917	Článek zadní K1		8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	- 3 čl.	2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848		0,70
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č.. 6981 K1)	- 3 čl.	0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	- 3 čl.	0,10
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405	0,20
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm (v.č. 7051)	- 5 čl.	0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141	1,30
8 959	Těsnění ventilátoru (v.č. 6718 K1a)	- 5 čl.	0,01
8 964	Mixer 390 0.390.002	- 5 čl.	0,30
8 965	Hořáková deska		1,50
8 966	Izolace hořákové desky		0,50
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	- 3 čl.	0,35
8 968	Příruba hořáku		0,05
8 969	Těsnění hořáku		0,01
8 971	Slída		0,00
8 974	Elektroda (SAPCO)		0,04
8 975	Těsnění elektrody		0,00
8 976	Trubka prodlužovací (v.č. 6201 K1)	- 5 čl.	0,45
8 981	Ventil pojišťovací - 3 bar, 522 17005 (kód 3122)	2 - 3 čl.	0,15
8 982	Rozdělovač		0,41
8 983	Tělo ventilu 3/4" - vnější závít	VCZMG600E	0,55
8 984	Pohon vodního ventilu VC2013ZZ00E		0,30
8 991	Čerpadlo UPS 15 - 60 - 130		2,20
8 992	Nádoba expanzní RP 8 l	2 - 3 čl.	4,40
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	SIT	0,05
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.N.0063AR1525 (kód 850.04)	SIT	0,25
8 999	Relé MT 326024 3P/AQA		0,10
9 000	Patice MT 78740		0,10
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)		0,10
9 003	Držák matic		0,80
9 574	Zátka č.290 G 3/4" (vnější závít)	- 5 čl.	0,10
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1		-
9 969	Čidlo venkovní NTC 4 - SO 10076	- HONEYWELL	0,01
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm		0,30
10 518	Díl pláště boční - levý (v.č. 7653 b)	2 - 5 čl.	3,45
10 519	Díl pláště boční - pravý (v.č. 7653 b)	2 - 5 čl.	3,45
10 523	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	2 - 3 čl.	1,40
10 524	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	- 5 čl.	1,60
10 526	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	2 - 3 čl.	2,95
10 527	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	- 5 čl.	3,40

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K2 Sx3 (ND)		Hmotnost (kg)
10 548	Konektor WIELAND 25.380.35530		0,03
10 790	Záslepka d = 19,1		0,00
11 285	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	2 - 3 čl.	0,25
11 286	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	- 5 čl.	0,30
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 802	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=1016 mm	- 2 čl.	0,01
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	- 3 čl.	0,10
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	- 2 čl.	0,10
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	- 2 čl.	0,05
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)	2 - 3 čl.	0,01
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	- 2 čl.	0,20
11 856	Dvojsuvka 1/2" na 3/4"	mosazná	0,01
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		0,01
11 858	Těsnění gumové 1"		0,01
11 859	Šroub konektoru 0.953.082	SIT	0,01
11 860	Konektor 0.960.401	SIT	0,01
11 880	Čidlo topné vody NTC 1 - příložné typ T7335 D 1040		0,05
11 882	Čidlo ohřivače vody NTC 3 - jímkové typ T7335 B 1101		0,05
11 912	Těsnění hledítka 41 x 25 x 2 mm		0,01
11 915	Těsnění silikonové profilové 12x10	L = 870 mm	0,85
11 916	Nádstavec kouřový (v.č. 6955 K1)	- 2 čl.	2,00
11 917	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8241)	- 2 čl.	0,10
11 977	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=2032 mm	- 3 čl.	0,10
11 978	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=4064 mm	- 5 čl.	0,10
11 979	Tyč závitová d = 8 x 340 mm	- 5 čl.	0,20
11 980	Deska hořáková		1,50
11 981	Nádstavec kouřový (v.č. 6940 a)	- 5 čl.	3,65
11 982	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8512)	- 5 čl.	0,10
11 983	Koleno d = 80 (kód 2096)	2 - 3 čl.	0,30
11 984	Těsnění d = 100 (kód 1852)	- 5 čl.	0,05
11 985	Koleno d = 100 (kód 2088)	- 5 čl.	0,70
11 986	Hořák 227.019.001 (trubice - FURIGAS)	- 5 čl.	0,20
11 987	Těsnění 86/76 x 76 x 4 (v.č. 8504)	2 a 5 čl.	0,02
11 988	Těsnění 86 x 76 x 4 (v.č. 8503)	2 - 3 čl.	0,02
11 989	Zátka 1/4"		0,05
11 990	Trubka topné vody		0,03
11 991	Trubka vratná od OV		0,20
11 992	Trubka vratná od OS		0,20
11 993	Trubka vstupní do kotle L = 187 mm (v.č. 8145)	- 3 čl.	0,15
11 994	Trubka vstupní do kotle L = 257 mm (v.č. 8145)	- 2 čl.	0,15
11 995	Trubka vstupní do kotle L = 47 mm (v.č. 8145)	- 5 čl.	0,05
11 999	Trubka od pojistného ventilu		0,20
12 000	Trubka k expanzní nádobě	2-3 čl.	0,25
12 001	AGM 0.391.004	2 - 3 čl.	0,70
12 002	O-kroužek 63,09 x 3,53 NBR 70H		0,01
12 004	Trubka plynová spodní SIT, L = 394 mm (v.č. 8129)	2 - 3 čl.	0,40
12 005	Trubka plynová spodní SIT var. 2, L = 315 mm (v.č. 8273)	- 5 čl.	0,40
12 006	Vstup do AGM (v.č. 7679)	2 - 3 čl.	0,05
12 007	Trubka plynová horní SIT, L = 165 mm (v.č. 8455)	- 5 čl.	0,40

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K2 Sx5 (ND)	Hmotnost (kg)	
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05	
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem	-	
3 173	Páska PTFE	0,05	
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1	0,01	
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g	0,25	
6 437	VENTILEK	0,01	
8 868	FLEXO 3C x 0,75	l = 4500 mm	1,10
8 869	Průchodka PG 9		0,02
8 915	Článek přední K1		8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)	3 a 5 čl.	9,20
8 917	Článek zadní K1		8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	3 čl.	2,50
8 919	Ventil plynový SIGMA 848		0,71
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č.. 6981 K1)	3 čl.	0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	3 čl.	0,11
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405	0,17
8 956	Clonka d = 24 mm, vnitřní 6 mm (v.č. 7051)	5 čl.	0,01
8 958	Ventilátor RG 130/0800 3612 - 6700 030	kód 2141	1,30
8 959	Těsnění ventilátoru (v.č. 6718 K1a)	5 čl.	0,01
8 964	Mixer 390 0.390.002	5 čl.	0,31
8 965	Hořáková deska		1,50
8 966	Izolace hořákové desky		0,45
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl.	0,35
8 968	Příruba hořáku		0,05
8 969	Těsnění hořáku		0,01
8 971	Slída		0,00
8 974	Elektroda (SAPCO)		0,04
8 975	Těsnění elektrody		0,00
8 976	Trubka prodlužovací (v.č. 6201 K1)	5 čl.	0,45
8 995	Jednotka ovládací a zobrazovací D 812	SIT	0,05
8 996	Automatika FURIMAT 854 P.I.N.0063AR1525 (kód 850.04)	SIT	0,23
8 999	Relé MT 326024 3P/AQA		0,06
9 000	Patice MT 78740		0,06
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)		0,06
9 003	Držák matic		0,74
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1		-
9 969	Čidlo venkovní NTC 4 - SO 10076	HONEYWELL	0,00
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm		0,27
10 518	Díl pláště boční - levý (v.č. 7653 b)	2 - 5 čl.	3,44
10 519	Díl pláště boční - pravý (v.č. 7653 b)	2 - 5 čl.	3,44
10 523	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	2 - 3 čl.	1,37
10 524	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	5 čl.	1,59
10 526	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	2 - 3 čl.	2,92
10 527	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	5 čl.	3,34
10 548	Konektor WIELAND 25.380.35530		0,03
10 790	Záslepka d = 19,1		0,00
11 285	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	2 - 3 čl.	0,25
11 286	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	- 5 čl.	0,28
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 801	Dvojsuvka 3/4" - mosazná		0,01
11 802	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=1016 mm	2 čl.	0,00
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	3 čl.	0,08

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K2 Sx5 (ND)		Hmotnost (kg)
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	2 čl.	0,08
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	2 čl.	0,02
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)	2 - 3 čl.	0,00
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	2 čl.	0,20
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		0,00
11 859	Šroub konektoru 0.953.082	SIT	0,00
11 860	Konektor 0.960.401	SIT	-
11 875	Bílá izolace MIRELON, tl. = 10 mm		
11 880	Čidlo topné vody NTC 1 - příložené typ T7335 D 1040		0,05
11 882	Čidlo ohřivače vody NTC 3 - jímkové typ T7335 B 1101		0,05
11 912	Těsnění hledítka 41 x 25 x 2 mm		0,01
11 915	Těsnění silikonové profilové 12x10	L = 870 mm	0,85
11 916	Nádstavec kouřový (v.č. 6955 K1)	2 čl.	2,00
11 917	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8241)	2 čl.	0,10
11 977	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=2032 mm	3 čl.	0,05
11 978	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=4064 mm	5 čl.	0,10
11 979	Tyč závitová d = 8 x 340 mm	5 čl.	0,20
11 980	Deska hořáková		1,50
11 981	Nádstavec kouřový (v.č. 6940 a)	5 čl.	3,65
11 982	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8512)	5 čl.	0,10
11 983	Koleno d = 80 (kód 2096)	2 - 3 čl.	0,30
11 984	Těsnění d = 100 (kód 1852)	5 čl.	0,01
11 985	Koleno d = 100 (kód 2088)	5 čl.	0,70
11 986	Hořák 227.019.001 (trubice - FURIGAS)	5 čl.	0,20
11 987	Těsnění 86/76 x 76 x 4 (v.č. 8504)	2 a 5 čl.	0,02
11 988	Těsnění 86 x 76 x 4 (v.č. 8503)	2 - 3 čl.	0,02
11 990	Trubka topné vody		0,03
11 996	Trubka vratná L = 350 mm (v.č. 7677)	3 čl.	0,30
11 997	Trubka vratná L = 280 mm (v.č. 7677)	2 čl.	0,25
11 998	Trubka vratná L = 490 mm (v.č. 7677)	5 čl.	0,45
12 001	AGM 0.391.004	2 - 3 čl.	0,70
12 002	O-kroužek 63,09 x 3,53 NBR 70H		0,01
12 004	Trubka plynová spodní SIT, L = 394 mm (v.č. 8129)	2 - 3 čl.	0,40
12 005	Trubka plynová spodní SIT var. 2, L = 315 mm (v.č. 8273)	5 čl.	0,40
12 006	Vstup do AGM (v.č. 7679)		0,05
12 007	Trubka plynová horní SIT, L = 165 mm (v.č. 8455)	5 čl.	0,50
12 008	Držák ventilu L = 440 mm (v.č. 7683)	2 - 3 čl.	0,40
12 009	Držák ventilu L = 525 mm (v.č. 8271)	5 čl.	0,30
12 012	Matice plochá M 30 x 35 mosazná (s 3/4" závitem)		0,00
12 013	Flumič SIT (v.č. 8515)	5 čl.	0,25
12 014	Trubička silikonová d = 5 x 2 mm	L = 310 mm	0,03
12 015	Horní díl rámu L = 452 mm (v.č. 7684b)	2 - 3 čl.	3,60
12 016	Horní díl rámu L = 537 mm (v.č. 7684b)	5 čl.	4,30
12 017	Nosný díl rámu L = 878 mm (v.č. 7685)	2 - 5 čl.	0,65
12 018	Spodní díl rámu L = 452 mm (v.č. 7686c)	2 - 3 čl.	3,70
12 019	Spodní díl rámu L = 537 mm (v.č. 7686c)	5 čl.	4,50
12 020	Noha podstavce		0,10
12 021	Zadní díl pláště L = 475 x 363 x 383 mm (v.č. 7889 a)	2 - 3 čl.	2,50
12 022	Zadní díl pláště L = 560 x 373,5 x 393 mm (v.č. 7889 a)	5 čl.	3,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K 2 L - NOVÝ DESIGN		Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 876	Růžice radiátorová G 1" - slepá s pravým závitem		-
3 173	Páska PTFE		0,05
4 705	Kroužek silikonový bílý M 1 - 3,1		0,01
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g		0,25
5 366	Trubička silikonová prům 5 mm, tl. 2 mm	l = 260 mm	0,03
6 437	Ventilek		0,01
8 868	FLEXO 3C x 0,75	l = 4500 mm	1,10
8 869	Průchodka PG 9		0,02
8 915	Článek přední K1		8,00
8 916	Článek střední K1 (v.č. 6084 K1)	3 a 5 čl.	9,20
8 917	Článek zadní K1		8,80
8 918	Nádstavec kouřový (v.č. 6117 K1)	3 čl.	2,50
8 948	Trubka rozdělovací d = 24 x 170 mm (v.č.. 6981 K1)	3 čl.	0,65
8 949	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 6712 K1)	3 čl.	0,10
8 950	Sifon d = 32 mm s plovákem (99200210)	kód 3405	0,20
8 952	Plynová trubka horní		0,10
8 966	Izolace hořákové desky		0,50
8 967	Trubice hořáková FURIGAS 227.001.001	3 čl.	0,35
8 968	Příruba hořáku		0,05
8 969	Těsnění hořáku		0,01
8 971	Kotouč slídový		0,01
8 974	Elektroda (SAPCO)		0,04
8 975	Těsnění elektrody		0,00
8 981	Pojišťovací ventil - 3 bar		0,15
8 982	Rozdělovač		0,45
8 983	Tělo ventilu 3/4"		0,30
8 991	Čerpadlo UPS 15-60-130		9,50
8 992	Expanzní nádoba RP	8 l	4,50
8 993	propojovací trubka		0,10
9 001	Tlakoměr 323.70127.20A (kód 1831)		0,10
9 003	Držák matic		0,75
9 574	Zátka 3/4"		0,01
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1		-
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm		0,30
10 518	Díl pláště boční - levý (v.č. 7653 b)	2 - 5 čl.	3,45
10 519	Díl pláště boční - pravý (v.č. 7653 b)	2 - 5 čl.	3,45
10 523	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	2 - 3 čl.	1,40
10 524	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)	5 čl.	1,60
10 526	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	2 - 3 čl.	2,95
10 527	Díl pláště - přední (v.č. 7656)	5 čl.	3,40
10 790	Záslepka d = 19,1		0,01
11 285	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	2 - 3 čl.	0,25
11 286	Elektropanel střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže)	5 čl.	0,30
11 800	Zátka 1/2" - mosazná		0,01
11 801	Dvojsuvka 3/4" - mosazná		0,01
11 802	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=1016 mm	2 čl.	0,05
11 803	Tyč závitová d = 8 x 200 mm	3 čl.	0,10
11 804	Tyč závitová d = 8 x 130 mm	2 čl.	0,10
11 805	Trubka rozdělovací d = 24 x 100 mm (v.č. 8246a)	2 čl.	0,02
11 852	Těsnění d = 80 mm (kód 1448)	2 - 3 čl.	0,01

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS CLAUDIUS K 2 L - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)	
11 853	Hořák 227.020.001 (trubice - FURIGAS)	2 čl.	0,20
11 856	Dvojvsuvka 1/2 na 3/4"		0,01
11 857	Těsnění 24 x 15 x tl. 2 mm		0,01
11 858	Těsnění gumové 1", tl. 2 mm		0,01
11 880	Čidlo teploty vody NTC - 1 ; příložené		0,05
11 889	Konektor 6,35 V, 12-5	1000 Ohm	0,01
11 912	Těsnění hledítka 41 x 25 x 2 mm		0,05
11 913	Plech (objímka) hledítka		0,10
11 915	Těsnění silikonové profilové 12x10	l = 870 mm	0,85
11 916	Nádstavec kouřový (v.č. 6955 K1)	2 čl.	2,00
11 917	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8241)	2 čl.	0,10
11 926	Kabel silikonový, prům. 5 mm	l = 0,5 m	0,05
11 977	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=2032 mm	3 čl.	0,05
11 978	Trubička silikonová vnitřní d = 3 x 1,5 mm, L=4064 mm	5 čl.	0,10
11 979	Tyč závitová d = 8 x 340 mm	5 čl.	0,20
11 981	Nádstavec kouřový (v.č. 6940 a)	5 čl.	3,65
11 982	Těsnění pro kouřový nádstavec (v.č. 8512)	5 čl.	0,10
11 983	Koleno d = 80 (kód 2096)	2 - 3 čl.	0,30
11 984	Těsnění d = 100 (kód 1852)	5 čl.	0,01
11 985	Koleno d = 100 (kód 2088)	5 čl.	0,70
11 986	Hořák 227.019.001 (trubice - FURIGAS)	5 čl.	0,20
11 990	Trubka topné vody		0,03
11 991	Trubka vratná od OV		0,20
11 992	Trubka vratná od OS		0,20
11 993	Trubka vstupní do kotle	l = 187 mm	0,15
11 994	Trubka vstupní do kotle	l = 257 mm	0,15
11 995	Trubka vstupní do kotle	l = 47	0,05
11 996	Trubka vratná L = 350 mm (v.č. 7677)	3 čl.	0,30
11 997	Trubka vratná L = 280 mm (v.č. 7677)	2 čl.	0,25
11 998	Trubka vratná L = 490 mm (v.č. 7677)	5 čl.	0,45
11 999	Trubka pojistného ventilu		0,20
12 004	Trubka plynová spodní SIT, L = 394 mm (v.č. 8129)	2 - 3 čl.	0,40
12 007	Trubka plynová horní SIT, L = 165 mm (v.č. 8455)	5 čl.	0,40
12 008	Držák ventilu L = 440 mm (v.č. 7683)	2 - 3 čl.	0,40
12 009	Držák ventilu L = 525 mm (v.č. 8271)	5 čl.	0,30
12 012	Matice plochá M 30 x 35 mosazná (s 3/4" závitem)		0,05
12 013	Tlumič SIT (v.č. 8515)		0,25
12 015	Horní díl rámu L = 452 mm (v.č. 7684b)	2 - 3 čl.	3,60
12 016	Horní díl rámu L = 537 mm (v.č. 7684b)	5 čl.	4,30
12 017	Nosný díl rámu L = 878 mm (v.č. 7685)	2 - 5 čl.	0,65
12 018	Spodní díl rámu L = 452 mm (v.č. 7686c)	2 - 3 čl.	3,70
12 019	Spodní díl rámu L = 537 mm (v.č. 7686c)	5 čl.	4,50
12 021	Zadní díl pláště L = 475 x 363 x 383 mm (v.č. 7889 a)	2 - 3 čl.	2,50
12 022	Zadní díl pláště L = 560 x 373,5 x 393 mm (v.č. 7889 a)	5 čl.	3,00
12 023	Montážní panel (v.č. 7890)	2 - 5 čl.	0,55
12 024	Konzola zadní L = 440 mm (v.č. 8108)	2 - 3 čl.	0,50
12 025	Konzola zadní L = 525 mm (v.č. 8108)	5 čl.	0,35
12 026	Konzola elektropanelu L = 436 mm (v.č. 8109 a)	2 - 3 čl.	0,40
12 027	Konzola elektropanelu L = 521 mm (v.č. 8109 a)	5 čl.	0,60
12 029	Kryt elektro		1,10

Obj. kód	Obchodní zboží	Hmotnost (kg)
	VIADRUS CLAUDIUS K 2 L - NOVÝ DESIGN	
12 031	Průchodka 2096	0,01
12 036	Izolace pláštěů (v.č. 8394)	2 - 3 čl.
12 037	Izolace pláštěů (v.č. 8394)	5 čl.
12 038	Trubka rozdělovací d = 24 x 315 mm (v.č. 8514)	5 čl.
12 555	Regulátor prostorový QAA 73.110/101	0,25
12 723	Bojler OKC 60 I NTR - nádoba samotná	25,00
13 061	Hořáková deska, var. 1	0,50
13 062	Prodlužovací koleno Siemens	0,40
13 063	Prodlužovací člen	0,25
13 064	Těsnění 83	0,02
13 065	Pohon vodního ventilu VC 4013	0,20
13 066	Mixer Siemens	3 čl.
13 067	Mixer Siemens	2 čl.
13 068	Ventilátor G1G1 26 - AA 49 -71	0,75
13 069	Plynový ventil SIEMENS VGU 76.C 0209	1,10
13 071	Clonka prům. 18 x 5 - 1	2 čl.
13 072	Clonka prům. 18 x 3,5 - 1	3 čl.
13 073	Spodní díl pláště	1,10
13 074	Ovládací panel otočný kompletní (včetně ovládacích prvků)	1,00
13 075	Foliový štítek SIEMENS	0,00
13 078	Automatika SIEMENS LMU 64.090 D171	0,30
13 080	Snímač teploty QAR 36.430/109	0,10
13 081	Čidlo kabelové QAZ 36.526/109	0,10
13 083	Propojovací kabel AGU 2.1.00A209	0,10
13 084	Svorka Lumberg X 1-01 3611-03 K 98 - hlavní napájení	pro automatiku LMU 64
13 085	Svorka Lumberg X 2-01 3611-02 K 04 - napájení ventilátoru	pro automatiku LMU 64
13 086	Svorka Lumberg X 2-02 3611-02 K 32 - připojení čerpadla	pro automatiku LMU 64
13 087	Svorka Lumberg X 2-04 3611-03 K 05 - připojení přepouštěcího ventilu	pro automatiku LMU 64
13 088	Svorka Lumberg X 3-01 3611-02 K 39 - připojení bezpečnostní	pro automatiku LMU 64
13 089	Svorka Lumberg X 3-02 3611-02 K 16 - připojení plynového ventilu	pro automatiku LMU 64
13 090	Svorka Lumberg X10-01 3611-02 K 12 - připojení prostor. přístroje	pro automatiku LMU 64
13 091	Svorka Lumberg X10-02 3611-02 K 13 - připojení prostor. termostatu	pro automatiku LMU 64
13 092	Svorka Lumberg X10-03 3611-02 K 46 - připojení GP vstupu	pro automatiku LMU 64
13 093	Svorka Lumberg X10-05 3611-02 K 15 - připojení čidla TUV	pro automatiku LMU 64
13 094	Svorka Lumberg X10-06 3611-02 K 35 - připojení venkovní teploty	pro automatiku LMU 64
13 095	Svorka Lumberg X11 3521-12 K 00 - připojení teplotních čidel	pro automatiku LMU 64
13 096	Svorka Lumberg X14 3521-04 K 00 - připojení teplotních čidel	pro automatiku LMU 64
13 097	Čidlo venkovní QAC 34/101	0,10
13 098	Trubka k expanzní nádobě	0,25
13 099	Mixer SIEMENS	5 čl.
13 100	Plynová trubka dolní	5 čl.
13 101	Clonka prům.18x7	5 čl.
13 102	Trubička silikonová prům 5 mm, tl. 2 mm	l = 360 mm
13 103	Nosný díl rámu 2 a 3 čl.	0,65
13 104	Panel SIEMENS	0,35
13 105	Trubička vymežovací	0,01
13 106	Elektrozapojení SIEMENS kompletní	0,30
13 107	Display AGU 2.311 A 109	0,10
13 108	Elektropanel kompletní (včetně ovládacích prvků a kabeláže)	2 - 3 čl.
13 109	Elektropanel kompletní (včetně ovládacích prvků a kabeláže)	5 čl.

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS G 50		Hmotnost (kg)
5 528	Kouřový nátrubek	d = 130 mm	1,40
5 529	Kouřový nátrubek	d = 150 mm	1,50
5 530	Závěs hořákových dvířek I		0,27
5 531	Závěs hořákových dvířek II		0,27
5 532	Turbulátor spodní	velký	2,32
5 533	Turbulátor spodní	malý	1,13
5 534	Turbulátor	horní	1,80
6 313	Kotlové těleso (bez armatury)	- 5 čl.	320,00
6 625	Kotlové těleso (bez armatury)	- 2 čl.	159,00
6 626	Kotlové těleso (bez armatury)	- 3 čl.	211,00
6 627	Kotlové těleso (bez armatury)	- 4 čl.	264,00
6 665	Kotlový článek	přední	64,00
6 666	Kotlový článek	střední	57,00
6 667	Kotlový článek	zadní	62,00
6 680	Kotlové těleso (bez armatury)	- 6 čl.	376,00
6 910	Elektropanel "A", "B"	kompletní	2,72
7 655	Dvířka hořáková	kompletní	22,74
7 656	Dvířka hořáková - odlitek		16,72
7 739	Kotlové těleso kompletní 2 čl.	- provedení ETIKS	POUZE EXPORT
7 740	Kotlové těleso kompletní 3 čl.	- provedení ETIKS	POUZE EXPORT
7 741	Kotlové těleso kompletní 4 čl.	- provedení ETIKS	POUZE EXPORT
7 742	Kotlové těleso kompletní 5 čl.	- provedení ETIKS	POUZE EXPORT
7 743	Kotlové těleso kompletní 6 čl.	- provedení ETIKS	POUZE EXPORT
10 227	Deska vodící		1,23
10 228	Násada na kartáč		0,40
14 073	Litínová vložka hořákových dvířek		2,50

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 50 - starý design	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 911	Spona MEOS	0,00
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 756	Termomanometr 510.70035.00A	l = 1500 mm 0,11
5 050	Plášť kompletní - provedení POLSKO 2 čl.	POUZE EXPORT 10,70
5 051	Plášť kompletní - provedení POLSKO 3 čl.	POUZE EXPORT 12,20
5 052	Plášť kompletní - provedení POLSKO 4 čl.	POUZE EXPORT 13,70
5 053	Plášť kompletní - provedení POLSKO 5 čl.	POUZE EXPORT 15,20
5 224	Modul síťový kompletní	0,01
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,01
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,01
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,00
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,09
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,00
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,00
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžově	0,01
5 538	Sklo hledítka	0,00
5 613	Boční víko elektropanelu - LEVĚ	0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVĚ	0,15
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,00
5 617	Konzola svorkovnice WAGO	0,10
5 641	Izolační díl - PYROSTOP BOARD 1260	5,00
5 826	Boční díl pláště	l = 551 mm 3,10
5 827	Boční díl pláště	l = 701 mm 3,90
5 828	Boční díl pláště	l = 851 mm 4,70
6 314	Přední díl pláště "C"	4,00
6 315	Horní díl pláště	l = 551 mm 2,50
6 329	Plášť kompletní "A" (bez elektropanelu)	- 2 čl. 12,80
6 330	Plášť kompletní "A" (bez elektropanelu)	- 3 čl. 15,10
6 331	Plášť kompletní "A" (bez elektropanelu)	- 4 čl. 17,40
6 332	Plášť kompletní "A" (bez elektropanelu)	- 5 čl. 19,70
6 333	Sestava elektropanelu (včetně bočních dílů, bez ovládacích prvků)	1,43
6 334	Plášť kompletní "B" (bez elektropanelu)	- 2 čl. 12,70
6 335	Plášť kompletní "B" (bez elektropanelu)	- 3 čl. 15,00
6 336	Plášť kompletní "B" (bez elektropanelu)	- 4 čl. 17,30
6 337	Plášť kompletní "B" (bez elektropanelu)	- 5 čl. 19,60
6 338	Plášť kompletní "C" (bez elektropanelu)	2 čl. 12,80
6 339	Plášť kompletní "C" (bez elektropanelu)	3 čl. 15,10
6 340	Plášť kompletní "C" (bez elektropanelu)	4 čl. 17,40
6 341	Plášť kompletní "C" (bez elektropanelu)	5 čl. 19,70
6 451	Rukojeť	0,05
6 507	Objímka hledítka	0,01
6 510	Těsnění hledítka	0,00
6 548	Vsuvka kotlová d = 58,9 mm	0,33
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,02
6 550	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1900 mm 0,21
6 551	Závěsné oko	0,03
6 681	Konzola zadního dílu pláště	0,40
6 910	Elektropanel "A", "B" (kompletní včetně ovládacích prvků)	3,00
6 912	Přední díl pláště "B"	2,80
6 918	Termostat TY 32 712.10328.00A	l = 100 mm 0,09
6 940	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 570 mm 0,06
6 942	Šroub kotevní M 10 x 210 mm	0,21
6 943	Šroub kotevní M 10 x 360 mm	0,37
6 944	Šroub kotevní M 10 x 520 mm	0,54
6 945	Šroub kotevní M 10 x 670 mm	0,71
6 947	Podstavec - levý díl 2 čl.	l = 380 mm 1,01
6 948	Podstavec - levý díl 3 čl.	l = 530 mm 1,40
6 949	Podstavec - levý díl 4 čl.	l = 680 mm 1,80
6 950	Podstavec - levý díl 5 čl.	l = 830 mm 2,20
6 951	Podstavec - pravý díl 2 čl.	l = 380 mm 1,01
6 952	Podstavec - pravý díl (v.č. 7864 a)	l = 530 mm 1,40
6 953	Podstavec - pravý díl (v.č. 7864 a)	l = 680 mm 1,80
6 954	Podstavec - pravý díl (v.č. 7864 a)	l = 830 mm 2,20

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 50 - starý design	Hmotnost (kg)	
6 955	Horní díl pláště	l = 401 mm	2,50
6 956	Horní díl pláště	l = 701 mm	3,20
6 957	Horní díl pláště	l = 851 mm	3,90
6 958	Zadní díl pláště 420 x 500 x 0,8 mm		2,40
6 959	Přední díl pláště "A"		3,00
6 960	Kryt hořákových dvířek "A"		1,00
6 961	Kryt hořákových dvířek "B"		1,10
6 962	Izolace krytu hořákových dvířek "A", "B"		0,17
6 965	Izolace boční 1600 x 200 x 40 mm		0,20
6 966	Izolace boční 1600 x 300 x 40 mm		0,30
6 967	Izolace boční 1600 x 600 x 40 mm		0,60
6 968	Izolace zadní 400 x 600 x 40 mm		0,40
6 971	Lemovka gumová	l = 125 mm	0,04
6 972	Lemovka gumová	l = 350 mm	0,09
6 973	Záslepka		0,01
6 976	Svazek vodičů		0,20
6 997	Boční díl pláště "A", "B"	l = 1001 mm	5,50
8 395	Baliček - montážní (spojovací materiál pláště)	TUZEMSKO	1,00
8 588	ROTAFLEX TP 01050	m ²	-
9 262	Plášť kompletní "B" (bez elektropanelu)	- 6 čl.	29,22
9 425	Horní díl pláště	l = 1001 mm	4,60
9 637	Horní díl pláště	6 čl.	5,20
9 762	Zadní díl elektropanelu		0,90
9 975	Přechodník reduk.s vnějším a vnitřním závitem 1 1/4" 1/2"		0,16
9 976	Přechodník reduk.s vnějším a vnitřním závitem 1 1/4" 1"		0,12
10 222	Doplňková výbava 6 čl.; provedení Strebel Švýcarsko	POUZE EXPORT	
10 223	Doplňková výbava 7 čl.; provedení Strebel Švýcarsko	POUZE EXPORT	
10 310	Plášť kompletní 7 čl.; provedení Strebel	POUZE EXPORT	25,00
10 556	Podstavec - levý díl (v.č. 7863 a)	l = 980 mm	2,60
10 558	Podstavec - pravý díl (v.č. 7864 a)	l = 980 mm	2,60
11 556	Doplňková výbava - 5 čl. provedení Strebel	POUZE EXPORT	25,00
11 574	Hořák Bentone ST 133 - provedení Maroko	POUZE EXPORT	30,00
11 575	Hořák Bentone STG 146 - provedení Maroko	POUZE EXPORT	
12 376	Plášť "A" 3 čl. provedení Strebel GB	POUZE EXPORT	
12 377	Elektropanel provedení Strebel	POUZE EXPORT	
12 378	Upevňovací plech provedení Strebel	POUZE EXPORT	
12 853	Baliček příslušenství kotle - starý design (provedení Sýrie)	POUZE EXPORT	1,50
12 856	Baliček příslušenství kotle - starý design, (provedení PLR,Bulharsko)	POUZE EXPORT	1,80
12 859	Baliček příslušenství kotle - starý design (provedení Etiops)	POUZE EXPORT	1,80
12 863	Baliček příslušenství kotle - starý design (provedení ČR)	TUZEMSKO	1,20
14 072	Hledítka kompletní		1,50

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 50 nový design	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
2 740	Relé RP 700 RC 200 V 50 Hz 3P	0,01
2 741	Zásuvka ZC k relé RP 700	0,01
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 818	Venkovní čidlo QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,10
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
5 224	Modul síťový kompletní	0,01
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,01
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,01
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,00
5 228	Termostat kotlový 721.x228.02 (0 - 85° C)	0,10
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,20
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,10
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,00
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,00
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,05
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,05
5 319	Tlačítko resetovací C 5555 AL - oranžové	0,05
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,10
5 538	Sklo hledítka	0,00
5 616	Pojistkové pouzdro	0,01
5 868	Pokojový termostat CM 67 - Honeywell	0,20
5 921	Kamnářský tmel (s teplotní odolností 1200°C)	310 ml 0,30
6 507	Objímka hledítka	0,00
6 548	Vsuvka kotlová d = 58,9 mm	0,33
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,02
6 551	Závěsné oko	0,03
6 918	Termostat TY 32 712.10328.00A	l = 100 mm 0,09
6 940	Šňůra těsnicí FS 000 d = 10 mm	l = 570 mm 0,06
6 942	Šroub kotevní	2 čl. 0,21
6 943	Šroub kotevní	3 čl. 0,37
6 944	Šroub kotevní	4 čl. 0,54
6 945	Šroub kotevní	5 čl. 0,71
6 962	Izolace krytu hořákových dvířek	0,08
6 977	Montážní klíč	0,05
7 033	Pojistka trubičková	0,01
8 260	Přepínač dvojitý I/II C 1500/1500 AL - POLSKO	POUZE EXPORT 0,05
8 588	ROTAFLEX TP 01050	1 m ² -
8 868	Přívodní šňůra CGLG 3C x 0,75 mm	l = 4500 mm 0,40
8 869	Vývodka PG 9 včetně matice	0,02
9 975	Přechodník reduk.s vnějším a vnitřním závitem 1 1/4" 1/2"	0,16
9 976	Přechodník reduk.s vnějším a vnitřním závitem 1 1/4" 1"	0,12
9 978	Šroub kotevní	6 čl. 0,87
10 672	Vývodka PG 11 včetně matice	0,02
10 686	Termomanometr	l = 1500 mm 0,10
10 790	Záslepka prům. 19,1	0,01
11 281	Záslepka prům. 15,9	0,01
11 540	Elektropanel - plech samotný (bez ovládacích prvků a kabeláže)	3,00
11 541	Elektropanel kompletní (včetně ovládacích prvků a kabeláže)	2 - 6 čl. 4,30
12 020	Noha podstavce	0,18
12 854	Baliček spojovacího materiálu pláště - nový design (provedení Thermodal)	POUZE EXPORT 0,80
12 855	Baliček příslušenství kotle - nový design (provedení Thermodal)	POUZE EXPORT 1,00
12 857	Baliček spojovacího materiálu pláště - nový design (provedení Ukrajina)	POUZE EXPORT 0,80
12 858	Baliček příslušenství kotle - nový design (provedení Ukrajina)	POUZE EXPORT 1,20
12 860	Baliček příslušenství kotle - nový design (provedení ČR)	TUZEMSKO 1,20
12 861	Baliček spojovacího materiálu pláště - nový design (provedení Etiks)	POUZE EXPORT 0,80
12 862	Baliček příslušenství kotle - nový design (provedení Etiks)	POUZE EXPORT 1,50

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 90	Hmotnost (kg)
2 355	Destička slídová 50 x 30 x 1 mm	0,001
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 645	Kartáč pro čištění plynových kotlů	0,10
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1000 mm 0,10
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 790	Trubka přívodu plynu 4630	0,65
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
3 828	Konektor připojovací (dvojitý) 45.900.429-007	0,10
3 911	Spona MEOS	0,003
4 336	Zásuvka ST 18/5	0,03
4 337	Konektor ST 18/5	0,02
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,001
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalínový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,016
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 239	Regulátor RVA 46.531	0,37
5 240	Regulátor RVA 63.280	0,605
5 241	Sada konektorů SVA 43.222	0,042
5 242	Sada konektorů SVA 46.531	0,039
5 245	Sada konektorů SVA 63.280	0,082
5 247	Svazek vodičů SVA 63.280	0,16
5 248	Svazek vodičů SVA 43.222	0,08
5 249	Svazek vodičů SVA 46.531	0,13
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,01
5 613	Boční víko elektropanelu - LEVÉ	0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVÉ	0,15
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 873	Šroubení pro výstup zapalovacího hořáčku 402 - 028 B	0,002
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	- 310 ml 0,65
5 938	Automatika S 4563 B 1011	0,17
5 962	Izolace kotlového tělesa 2600 x 550 mm	- 8 čl. 0,572
5 969	Koleno jednoznačné Js 1 1/2" č.92	0,20
5 974	Přerušovač tahu spalín, v.č. 5811 G34b	- 8 čl. 5,593
5 979	Izolace přerušovače tahu spalín	- 8 čl. 0,24
5 993	Hořáková deska - 8 čl.	- ZP, Propan 3,28
6 000	Tryska d = 2,42 mm	- ZP 0,02
6 002	Tryska d = 1,5 mm	- Propan 0,02
6 012	Tepelná izolace hořáku - 8 čl.	- ZP, Propan 0,46
6 017	Hořáček zapalovací POLIDORO 446.1098.08	0,15
6 018	Tryska zapalovacího hořáčku 0.24G	- Propan 0,02
6 032	Elektroda ionizační zapal. hoř. 0827695	0,018
6 033	Elektroda zapalovací 0827697	0,018
6 038	Trubička k zapal. hořáčku - 288 mm	- 8 čl. 0,022
6 041	Ventil VR 4601 CB 1065 B	- ZP 0,70
6 042	Ventil 4601 AB 1026	- Propan 0,70

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 90	Hmotnost (kg)
6 047	Přední víko pláště	- 8 čl. 5,30
6 052	Elektropanel - střední díl	- 8 čl. 2,20
6 054	Sada konektorů SVA 33.121	0,042
6 070	Deska základová	- 8 čl. 7,00
6 075	Krycí plech spalovacího prostoru	- 8 čl. 2,52
6 076	Podložka plochá tyč 420 x 30 x 5	0,494
6 082	Boční díl pláště	2,30
6 087	Zadní díl pláště	- 8 čl. 4,30
6 092	Clona stínící	- 8 čl. 2,39
6 098	Horní víko pláště	- 8 čl. 2,90
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 581	Stahovací nářadí ruční - VELKÉ	20,00
6 772	Regulátor RVA 33.121	0,55
6 927	Trubka vstupní vody 1 1/2"	l = 135 mm 0,38
6 928	Trubka výstupní vody 1 1/2"	l = 485 mm 1,26
7 138	Trubice hořáková OVO 1F	0,74
7 292	Svazek vodičů SVA 33.121	0,16
7 661	Víčko krycí	0,005
7 662	Pružina vlnitá 4555.25.2 A	0,003
7 666	Izolace kotlového tělesa 2900 x 550 mm	- 10 čl. 0,64
7 667	Izolace kotlového tělesa 3200 x 550 mm	- 12 čl. 0,67
7 668	Izolace kotlového tělesa 3650 x 550 mm	- 15 čl. 0,71
7 669	Izolace přerušovače tahu spalin	- 10 čl. 0,27
7 670	Izolace přerušovače tahu spalin	- 12 čl. 0,30
7 671	Izolace přerušovače tahu spalin	- 15 čl. 0,34
7 672	Koleno č. 90 1 1/2"	0,45
7 673	Koleno č. 90 1/2"	0,10
7 675	Rozdělovač vratné vody - LEVÝ	l = 779 mm 2,45
7 676	Rozdělovač vratné vody - LEVÝ	l = 939 mm 2,95
7 677	Rozdělovač vratné vody - LEVÝ	l = 1179 mm 3,71
7 678	Deska hořáková - sestava (deska, izolace, hořákové trubice, trysky)	l = 786 mm 5,176
7 679	Deska hořáková - sestava (deska, izolace, hořákové trubice, trysky)	l = 946 mm 6,016
7 680	Deska hořáková - sestava (deska, izolace, hořákové trubice, trysky)	l = 1186 mm 7,316
7 681	Přívod plynu do rozvaděče (pro ventil HONEYWELL)	1,913
7 682	Tepelná izolace hořákové desky	l = 786 mm 0,73
7 683	Tepelná izolace hořákové desky	l = 946 mm 0,88
7 684	Tepelná izolace hořákové desky	l = 1186 mm 1,08
7 688	Hořáček zapalovací 466.0098.08	- ZP 0,08
7 689	Těsnění 60 x 60 x 2	0,02
7 690	Ventil VR 4601 QB 2001	1,118
7 691	Ventil VR 4605 QB 2002	1,118
7 692	Konektor k cívice H-L 45.900.429-020	0,065
7 694	Podstavec kotle	- 10 čl. 22,20
7 695	Podstavec kotle	- 12 čl. 25,80
7 696	Podstavec kotle	- 15 čl. 30,50
7 697	Krycí plech spalovacího prostoru	- 10 čl. 3,77
7 698	Krycí plech spalovacího prostoru	- 12 čl. 4,52
7 699	Krycí plech spalovacího prostoru	- 15 čl. 5,64
7 700	Konzola pod ventil HONEYWELL	1,50
7 701	Konzola pod ventil DUNGS	1,36
7 702	Boční díl pláště	10 - 15 čl. 4,20
7 703	Clona stínící	- 10 čl. 5,50
7 704	Clona stínící	- 12 čl. 6,60
7 705	Clona stínící	- 15 čl. 8,00
7 706	Zadní díl pláště	- 10 čl. 4,20
7 707	Zadní díl pláště	- 12 čl. 4,90
7 708	Zadní díl pláště	- 15 čl. 6,00

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 90 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPA	0,20
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 934	Sroubení přímé č.330 - 1"	0,43
2 935	Sroubení přímé č.331 JS 3/4"	0,35
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
3 833	Ventil rozdělovací (trojcestný) V 4044 F 1034B	1,00
4 336	Zásuvka ST 18/5	0,03
4 337	Konektor ST 18/5	0,02
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 223	Vodič s konektorem k ventilu 45900429039	0,01
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
5 612	Těsnění ploché pryžové 33 x 20 x 2	0,01
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 921	Timel kamnářský ZWALUW	- 310 ml 0,65
5 938	Automatika S 4563 B 1011	0,17
5 962	Izolace kotlového tělesa 2600 x 550 mm	- 8 čl. 0,572
5 974	Přerušovač tahu spalin, v.č. 5811 G34b	- 8 čl. 5,593
5 979	Izolace přerušovače tahu spalin	- 8 čl. 0,24
6 000	Tryska d = 2,42 mm	- ZP 0,02
6 032	Elektroda ionizační zapal. hoř. 0827695	0,018
6 033	Elektroda zapalovací 0827697	0,018
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 697	Regulátor ekvitermní - A 1	0,37
6 698	Regulátor ekvitermní - A 2	0,37
6 699	Regulátor ekvitermní - A 3	0,37
6 700	Regulátor ekvitermní - A 4	0,37
7 033	Pojistka trubičková 2,5 A	0,002
7 138	Trubice hořáková OVO 1F	0,74
7 666	Izolace kotlového tělesa 2900 x 550 mm	- 10 čl. 0,64
7 667	Izolace kotlového tělesa 3200 x 550 mm	- 12 čl. 0,67
7 668	Izolace kotlového tělesa 3650 x 550 mm	- 15 čl. 0,71
7 669	Izolace přerušovače tahu spalin	- 10 čl. 0,27
7 670	Izolace přerušovače tahu spalin	- 12 čl. 0,30
7 671	Izolace přerušovače tahu spalin	- 15 čl. 0,34
7 688	Hořáček zapalovací 466.0098.08	- ZP 0,08
7 690	Ventil VR 4601 QB 2001	1,118
7 691	Ventil VR 4605 QB 2002	1,118
7 692	Konektor k cívce H-L 45.900.429-020	0,065
7 721	Sroubení VR NV 06 HL	0,04
7 722	Přerušovač tahu spalin	- 10 čl. 14,34
7 723	Přerušovač tahu spalin	- 12 čl. 16,49
7 724	Přerušovač tahu spalin	- 15 čl. 19,74
7 735	Ventil zapalovací MV 502/1	0,40
7 806	Příruba vstupní 134940 (DUNGS)	0,18
7 807	Příruba výstupní 171730 (DUNGS)	0,172
8 260	Přepínač I/II C 1500/1500 AL	0,012

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 90 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
8 261	Pojistka trubičková 4 A	0,001
8 588	ROTAFLEX TP 01050	m ²
8 869	Průchodka PG 9	0,02
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm	v.č. 8061
10 672	Průchodka PG 11 v.č. matice (1.209.0901.14)	0,269
10 673	Průchodka pryžová 13,5	0,003
10 674	Koncovka průchodky PG 36	-
10 675	Matice k hadici PG 36	0,017
10 676	Koncovka průchodky PG 48	0,004
10 677	Matice k hadici PG 48	0,017
10 678	Chráníčka PG 36	l = 500 mm
10 679	Chráníčka PG 48	l = 1000 mm
10 680	Konektor ST 17/3 (93.041.0353.0)	0,20
10 681	Vodič ST 17/3 s protikusem - cívka 2" (94.131.1504.1)	0,42
10 682	Konektor ST 17/4 (93.041.0453.0)	0,10
10 683	Vodič ST 17/4 s protikusem - cívka 2" (94.142.1504.1)	0,28
10 684	Konektor ST 17/3 (93.042.0358.0)	0,28
10 685	Vodič ST 17/3 s protikusem (94.131.1503.2)	0,01
10 686	Termomanometr 560.70035.01A	l = 1500 mm
10 688	Konektor černý k MV 502 (215 699)	0,10
10 692	Podpěra plynového multibloku 150 x 396, 1 2	v.č. 8057
10 705	Redukce č. 241 6/4 x 1" (vnější/vnitřní závit)	0,933
10 707	Redukce G 3/8" / G 1/4"	v.č. 6949 G 100
10 737	Deska montážní - PŘEDNÍ 435 x 124 mm	v.č. 7851c
10 738	Deska montážní - ZADNÍ 124 x 435 mm	v.č. 7852
10 743	Skříň rozváděcí 446 x 296 x 145 mm (bez víka)	v.č. 7850b
10 744	Konzola montážní - MALÁ 250 x 80	v.č. 8050a
10 745	Víko rozváděcí skříň 300 x 450 mm	v.č. 8028
10 746	Krycí deska DUNGS 236 x 85 mm	v.č. 8056
10 754	Konektor černý pro multiblok - 210 319	1,155
10 755	Přívod plynový - nerezový	v.č. 8056
10 757	Konzola montážní - VELKÁ 150 x 250 - 1	l = 1300 mm
10 758	Konzola elektropanelu 724 x 239 - 1	v.č. 8049 a
10 779	Elektropanel L = 740 mm	8027 b
10 967	Trubka topné vody, v.č. 7896	v.č. 8006
10 968	Trubka vratné vody, v.č. 8223	L = 180 mm
10 969	Ochranný plech HPT 551 x 210,3 - 0,5, v.č. 8518	L = 127 mm
10 970	Ochranný plech HPT 711 x 210,3 - 0,5, v.č. 8518	- 8 čl.
10 971	Ochranný plech HPT 871 x 210,3 - 0,5, v.č. 8518	- 10 čl.
10 972	Ochranný plech HPT 1111 x 210,3 - 0,5, v.č. 8518	- 12 čl.
10 973	Hořák kompletní, v.č. 8082 b	- 15 čl.
10 974	Hořák kompletní, v.č. 8082 b	- 8 čl.
10 975	Hořák kompletní, v.č. 8082 b	- 10 čl.
10 976	Hořák kompletní, v.č. 8082 b	- 12 čl.
10 977	Deska hořáková - sestava, 626 x 222 x 2 (- 8 čl.)	- 15 čl.
10 978	Deska hořáková - sestava, 786 x 222 x 2 (- 10 čl.)	v.č. 8078 a
10 979	Deska hořáková - sestava, 946 x 222 x 2 (- 12 čl.)	v.č. 8078 a
10 980	Deska hořáková - sestava, 1186 x 222 x 2 (- 15 čl.)	v.č. 8078 a
10 981	Krytka otvoru 84 x 42,5 x 1	v.č. 8078 a
10 982	Přívod plynu do rozvaděče G 1" (ventil Honeywell), L = 662 mm	v.č. 8078 a
10 983	Přívod plynu do rozvaděče G 3/4" (ventil Honeywell), L = 662 mm	10, 12, 15 čl.
10 984	Tepelná izolace 626 x 187 x 12 (8 čl.)	- 8 čl.
10 985	Tepelná izolace 786 x 187 x 12 (10 čl.)	v.č. 8080
10 986	Tepelná izolace 946 x 187 x 12 (12 čl.)	v.č. 8080
10 987	Tepelná izolace 1186 x 187 x 12 (15 čl.)	v.č. 8080
10 988	Okénko slídové	v.č. 8080
10 989	Šroubení pro přívod plynu k hořáčku	v.č. 4548 G271
10 990	Šroubení 45.900.402 - 002 d = 6 mm	v.č. 8177
10 991	Šroubení k ventilu Honeywell	10, 12, 15 čl.
10 992	Plynové potrubí k ventilům Honeywell, v.č. 8242	v.č. 8176
		(8, 10, 12 čl.)

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 90 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
10 993	Příruba přímá 45002776 - 004	0,117
10 994	Podstavec kotle 815 x 618 - 3, v.č. 7872	- 8 čl. 20,02
10 995	Podstavec kotle 975 x 618 x114, v.č. 7872	- 10 čl. 23,07
10 996	Podstavec kotle 1135 x 618 x114, v.č. 7872	- 12 čl. 26,12
10 997	Podstavec kotle 1375 x 618 x114, v.č. 7872	- 15 čl. 30,67
10 998	Krycí plech spalovacího prostoru 650 x 594, v.č. 7873 a	- 8 čl. 2,932
11 000	Krycí plech spalovacího prostoru 810 x 594, v.č. 7873 a	- 10 čl. 3,658
11 001	Krycí plech spalovacího prostoru 970 x 594, v.č. 7873 a	- 12 čl. 4,384
11 002	Krycí plech spalovacího prostoru 1210 x 594, v.č. 7873 a	- 15 čl. 5,472
11 003	Boční díl pláště A - LEVÝ 1060 x 166 - 1	v.č. 7874 c 1,768
11 004	Boční díl pláště A - PRAVÝ 1060 x 166 - 1	v.č. 7874 c 1,768
11 005	Boční díl pláště B - PRAVÝ 1060 x 592 - 1	v.č. 7875 a 4,775
11 006	Boční díl pláště B - LEVÝ 1060 x 592 - 1	v.č. 7875 a 4,775
11 007	Přední díl pláště 882 x 707 - 1, v.č. 7878 c	- 8 čl. 5,721
11 008	Přední díl pláště 982 x 707 - 1, v.č. 7878 c	- 10 čl. 6,787
11 009	Přední díl pláště 1142 x 707 - 1, v.č. 7878 c	- 12 čl. 7,853
11 010	Přední díl pláště 1382 x 707 - 1, v.č. 7878 c	- 15 čl. 9,452
11 011	Konzola předního dílu pláště L = 816 mm, v.č. 7881 b	- 8 čl. 2,307
11 012	Konzola předního dílu pláště L = 976 mm, v.č. 7881 b	- 10 čl. 2,76
11 013	Konzola předního dílu pláště L = 1136 mm, v.č. 7881 b	- 12 čl. 3,209
11 014	Konzola předního dílu pláště L = 1376 mm, v.č. 7881 b	- 15 čl. 3,888
11 015	Boční díl předního dílu pláště - LEVÝ 1074,7 x 170,1 - 1	v.č. 7883 b 1,915
11 016	Boční díl předního dílu pláště - PRAVÝ 1074,7 x 170,1 - 1	v.č. 7883 b 1,915
11 019	Zadní díl pláště - SPODNI 630 x 822 - 1, v.č. 7879 a	- 8 čl. 4,282
11 020	Zadní díl pláště - SPODNI 630 x 982 - 1, v.č. 7879 a	- 10 čl. 5,082
11 021	Zadní díl pláště - SPODNI 630 x 1142 - 1, v.č. 7879 a	- 12 čl. 5,882
11 022	Zadní díl pláště - SPODNI 630 x 1382 - 1, v.č. 7879 a	- 15 čl. 7,082
11 023	Boční díl zadního dílu pláště - LEVÝ 120 x 464 - 1	v.č. 7880 0,54
11 024	Boční díl zadního dílu pláště - PRAVÝ 120 x 464 - 1	v.č. 7880 0,54
11 025	Konzola pláště 756 x 40 - 2, v.č. 7884	- 8 čl. 0,787
11 026	Konzola pláště 916 x 40 - 2, v.č. 7884	- 10 čl. 0,948
11 027	Konzola pláště 1076 x 40 - 2, v.č. 7884	- 12 čl. 1,109
11 028	Konzola pláště 1316 x 40 - 2, v.č. 7884	- 15 čl. 1,35
11 029	Horní díl pláště 820 x 733,3 - 1, v.č. 7877 b	- 8 čl. 5,52
11 030	Horní díl pláště 980 x 733,3 - 1, v.č. 7877 b	- 10 čl. 6,494
11 031	Horní díl pláště 1140 x 733,3 - 1, v.č. 7877 b	- 12 čl. 7,468
11 032	Horní díl pláště 1380 x 733,3 - 1, v.č. 7877 b	- 15 čl. 8,929
11 033	Kryt 115 x 200 - 1	v.č. 7882 c 0,168
11 034	Opěrka 130 x 220 - 1	v.č. 7895 0,254
11 035	Přední díl pláště s nápisem 1032,5 x 854,1 - 1	v.č. 7885 a 6,86
11 036	Deska krycí HONEYWELL 236 x 85 - 1	v.č. 8060 0,151
11 037	Kryt hořáku 820 x 400 - 1, v.č. 7876 a	- 8 čl. 3,384
11 038	Kryt hořáku 980 x 400 - 1, v.č. 7876 a	- 10 čl. 3,983
11 039	Kryt hořáku 1140 x 400 - 1, v.č. 7876 a	- 12 čl. 4,582
11 040	Kryt hořáku 1380 x 400 - 1, v.č. 7876 a	- 15 čl. 5,48
11 041	Svazek G 90 - verze HONEYWELL	10, 12, 15 čl. -
11 042	Svazek G 90 - verze DUNGS	- 8 čl. -
11 043	Svazek G 90 - verze DUNGS	10, 12, 15 čl. -
11 044	Záslepka 96 x 48 s otvorem (L&G malá)	v.č. 8102 0,014
11 047	Rozdělovač vratné vody - PRAVÝ (v.č. 8098)	- 10 čl. 2,45
11 048	Rozdělovač vratné vody - PRAVÝ (v.č. 8098)	- 12 čl. 2,95
11 049	Rozdělovač vratné vody - PRAVÝ (v.č. 8098)	- 15 čl. 3,71
11 050	Rozdělovač vratné vody - LEVÝ (v.č. 8091)	- 10 čl. 2,45
11 051	Rozdělovač vratné vody - LEVÝ (v.č. 8091)	- 12 čl. 2,95
11 052	Rozdělovač vratné vody - LEVÝ (v.č. 8091)	- 15 čl. 3,71
11 053	Trubka vodicí Js 1/2", v.č. 8091	L = 37 mm 0,047
11 054	Redukce 1 1/2" x 1/2" s vnitřním a vnějším závitem	0,187
11 055	Šroub kotevní M 10 x 600	v.č. 7533 G 90 c 0,37
11 056	Šroub kotevní M 10 x 760	v.č. 7533 G 90 c 0,47
11 057	Šroub kotevní M 10 x 920	v.č. 7533 G 90 c 0,57
11 058	Šroub kotevní M 10 x 1160	v.č. 7533 G 90 c 0,72
11 391	Tryska zapalovacího hořáku G 45.2	POUZE EXPORT 0,010

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS G 100		Hmotnost (kg)
1 923	Kotlový článek	levý	68,00
1 924	Kotlový článek	pravý	68,00
1 925	Kotlový článek	střední	57,00
3 069	Kotlové těleso - kompletní	5 čl.	306,00
3 071	Kotlové těleso - kompletní	6 čl.	364,00
3 073	Kotlové těleso - kompletní	- 7 čl.	422,00
3 075	Kotlové těleso - kompletní	- 8 čl.	480,00
3 077	Kotlové těleso - kompletní	- 9 čl.	538,00

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS G 100 GLADIÁTOR		Hmotnost (kg)
15 159	Kotlový článek	levý	68,00
15 160	Kotlový článek	pravý	68,00
15 161	Kotlový článek	střední	57,00
15 162	Kotlové těleso - kompletní	11 čl.	650,00
15 163	Kotlové těleso - kompletní	13 čl.	765,00
15 164	Kotlové těleso - kompletní	15 čl.	880,00
15 165	Kotlové těleso - kompletní	17 čl.	990,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 100 L	Hmotnost (kg)
2 352	Trubice keramická - LUXAL 203 5,5/1,2 x 371	0,03
2 353	Trubice keramická - LUXAL 203 5,5/1,2 x 434	0,05
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 564	Hořák kotle - kompletní - 6 čl.	7,50
2 565	Hořák kotle - kompletní - 7 čl.	9,00
2 566	Hořák kotle - kompletní - 8 čl.	10,50
2 567	Hořák kotle - kompletní - 9 čl.	12,00
2 726	Příruba rohová 3/4" 45002776-006B	0,10
2 921	Planžeta	1,08
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 260	Tryska hořáku - ZP	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A l = 1000 mm	0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
4 756	Termomanometr 510.70035.00A l = 1500 mm	0,11
5 121	Ventil el. magnetický VR 4605A B1027	1,00
5 185	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ - 6 čl.	8,15
5 186	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ - 7 čl.	9,15
5 187	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ - 8 čl.	10,18
5 188	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ - 9 čl.	11,22
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 191	Boční díl pláště	5,70
5 192	Clona stínící - 6 čl.	4,20
5 193	Clona stínící - 7 čl.	4,80
5 194	Clona stínící - 8 čl.	5,20
5 195	Clona stínící - 9 čl.	5,70
5 196	Zadní díl pláště - 6 čl.	4,34
5 197	Zadní díl pláště - 7 čl.	4,88
5 198	Zadní díl pláště - 8 čl.	5,42
5 199	Zadní díl pláště - 9 čl.	5,96
5 206	Horní víko pláště - 6 čl.	4,10
5 207	Horní víko pláště - 7 čl.	4,50
5 208	Horní víko pláště - 8 čl.	4,90
5 209	Horní víko pláště - 9 čl.	5,30
5 211	Přední víko pláště - 6 čl.	6,83
5 213	Přední víko pláště - 7 čl.	7,34
5 215	Přední víko pláště - 8 čl.	7,93
5 216	Přední víko pláště - 9 čl.	8,56
5 217	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže) - 6 čl.	2,00
5 218	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže) - 7 čl.	2,30
5 219	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže) - 8 čl.	2,60
5 220	Elektropanel - střední díl (bez ovládacích prvků a kabeláže) - 9 čl.	2,90
5 222	Příruba přímá 3/4" 45002776-004	0,01
5 223	Vodič s konektorem k ventilu 45900429039	0,01
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 227	Pojistka trubičková přístrojová 2,5 A	0,001
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 100 ECO	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 436	Ventil plnicí a vypouštěcí 3/4" VS10 JS20	0,85
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
3 911	Spona MEOS	0,003
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
4 756	Termomanometr 510.70035.00A	l = 1500 mm 0,11
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,012
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,016
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 239	Regulátor RVA 46.531	0,37
5 240	Regulátor RVA 63.280	0,605
5 241	Sada konektorů SVA 43.222	0,042
5 242	Sada konektorů SVA 46.531	0,039
5 245	Sada konektorů SVA 63.280	0,082
5 247	Svazek vodičů SVA 63.280	0,16
5 248	Svazek vodičů SVA 43.222	0,08
5 249	Svazek vodičů SVA 46.531	0,13
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml	tuba 0,65
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 414	Šroub kotevní M 10 x 1020 mm	0,63
6 451	Rukojeť	0,05
6 501	Vsuvka přechodná prům. 55/56	0,15
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 581	Stahovací nářadí ruční - VELKE	20,00
6 998	Šroub závrtný M 6 x 30	0,01
7 000	Vložka omezovací	3,25
7 001	Koleno jednoznačné Js 2" č.92 (vnitřní/vnější závit)	0,72
7 002	Koleno jednoznačné Js 2" č.90 (vnitřní/vnitřní závit)	0,72
7 003	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 11 čl. 16,50
7 004	Plech ochranný 649 x 1010 - 0,5 mm	2,50
7 005	Podstavec 1244 x 884 - 3 mm	25,20
7 006	Hořák kotle - kompletní	- 11 čl. 28,53
7 007	Trubice hořáková 120/70 - FURIGAS	1,47
7 009	Trubka Js 2" x 140 mm - komplet (vratná voda)	0,80
7 010	Trubka Js 2" x 590 mm - komplet (topná voda)	3,00
7 011	Koleno č.92 - 1" černé (závit vnitřní/vnější)	0,385
7 012	Trubka plynová G 1"	l = 220 mm 0,54

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 100 GLADIÁTOR	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 740	Relé RP 700 RC 200V 50H2 3P	0,08
2 741	Zásuvka ZC (k relé RP 700)	0,10
2 937	Termomanometr RACCORD 1/4 51075025	l = 1 000 mm 0,10
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1 000 mm 0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 241	Sada konektorů SVA 43.222	0,042
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
5 613	Boční víko elektropanelu - LEVE	0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVE	0,15
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 921	Imel kamnářský ZWALUW	310 ml 0,65
6 414	Sroub kotevní M 10 x 1020 mm	0,63
6 451	Rukojeť	0,05
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 581	Stahovací nářadí ruční - VELKE	20,00
7 007	Trubice hořáková 120/70 - FURIGAS	1,47
7 018	Podpěra plynového multibloku 205 x 80 - 3	0,38
7 021	Hořáček zapalovací AZ 4	0,15
7 022	Automatika zapalovací DGA 1 - 65 F vč. konektorů	0,31
7 721	Sroubení VR NV 06 HL	0,04
7 735	Ventil zapalovací MV 502/1	0,40
7 806	Příruba vstupní 134940 (DUNGS)	0,18
7 807	Příruba výstupní 171730 (DUNGS)	0,172
8 260	Přepínač I/II C 1500/1500 AL	0,012
8 261	Pojistka trubičková 4 A	0,001
8 269	Regulátor RVA 43.222	0,37
8 453	Sroub kotevní M 10 x 1210 mm	0,75
8 454	Sroub kotevní M 10 x 1400 mm	0,87
8 455	Sroub kotevní M 10 x 1590 mm	0,99
8 456	Trubka rozdělovací	l = 1 065 mm 0,30
8 457	Trubka rozdělovací	l = 1 255 mm 0,35
8 458	Trubka rozdělovací	l = 1 445 mm 0,40
8 459	Trubka rozdělovací	l = 1 635 mm 0,45
8 460	Přerušovač tahu - HORIZONTALNI	- 11 čl. 15,40
8 461	Přerušovač tahu - HORIZONTALNI	- 13 čl. 18,85
8 462	Přerušovač tahu - HORIZONTALNI	- 15 čl. 21,43
8 463	Přerušovač tahu - HORIZONTALNI	- 17 čl. 24,09
8 465	KOMPLET-trubka top. vody 2" a trubka vrat. vody 2", v.č. 6741 G100a	l = 180 mm 0,95
8 466	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 11 čl. 6,20
8 467	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 13 čl. 7,40
8 468	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 15 čl. 8,60
8 469	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 17 čl. 9,80

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 100 GLADIÁTOR - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 724	Šroubení č.331 - 1"	0,40
2 744	Zátka č.290 - 1"	0,15
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 173	Páska PTFE	0,05
3 770	Redukce JS č.241 2 x 1/2"	0,28
4 392	Čep d = 7 x 21	v.č. 4509 G32 a 0,008
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1 000 mm 0,09
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm	0,25
5 190	Elektroda hlídací IS 01.1	0,021
5 224	Modul síťový kompletní	0,013
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,013
5 228	Termostat kotlový TG 200 721.x222.8.02A	0,094
5 229	Termostat spalinový TG 400 961.90338.20B	0,101
5 230	Záslepka velká 96 x 96 AVA 30	0,03
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,016
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 319	Tlačítko resetovací 5555 AL oranžové	0,012
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,001
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	310 ml 0,65
6 404	Zátka č.290 - 1 1/2"	0,32
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 697	Regulátor ekvitermní - A 1	0,37
7 007	Trubice hořáková 120/70 - FURIGAS	1,47
7 021	Hořáček zapalovací AZ 4	0,15
7 022	Automatika zapalovací DGA 1 - 65 F vč. konektorů	0,31
7 023	Transformátor SATRONIK ZT 870	0,09
7 033	Pojistka trubičková 2,5 A	0,002
7 721	Šroubení VR NV 06 HL	0,04
7 735	Ventil zapalovací MV 502/1	0,40
7 806	Příruba vstupní 134940 (DUNGS)	0,18
7 807	Příruba výstupní 171730 (DUNGS)	0,172
8 260	Přepínač I/II C 1500/1500 AL	0,012
8 261	Pojistka trubičková 4 A	0,001
8 453	Šroub kotevní M 10 x 1210 mm	0,75
8 454	Šroub kotevní M 10 x 1400 mm	0,87
8 455	Šroub kotevní M 10 x 1590 mm	0,99
8 456	Trubka rozdělovací	l = 1 065 mm 0,30
8 457	Trubka rozdělovací	l = 1 255 mm 0,35
8 458	Trubka rozdělovací	l = 1 445 mm 0,40
8 459	Trubka rozdělovací	l = 1 635 mm 0,45
8 460	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 11 čl. 15,40
8 461	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 13 čl. 18,85
8 462	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 15 čl. 21,43
8 463	Přerušovač tahu - HORIZONTÁLNÍ	- 17 čl. 24,09
8 465	KOMPLET-trubka top. vody 2" a trubka vrat. vody 2", v.č. 6741 G100a	l = 180 mm 0,95
8 466	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 11 čl. 6,20
8 467	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 13 čl. 7,40
8 468	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 15 čl. 8,60
8 469	Deska hořáková vč. rozvaděče plynu, okének a trysek	- 17 čl. 9,80

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 100 GLADIÁTOR - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
8 475	Příruba vstupní 221884	0,20
8 476	Příruba výstupní 225528	0,513
8 483	Plech ochranný	- 11 čl. 2,57
8 484	Plech ochranný	- 13 čl. 3,07
8 485	Plech ochranný	- 15 čl. 3,57
8 486	Plech ochranný	- 17 čl. 4,07
8 947	Zátka radiátorová - 1/2"	0,111
9 746	Tmel silikonový - 310 ml.	1 tuba 0,36
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm	v.č. 8061 0,269
10 671	Přechodník redukováný s vnitřním a vnějším závitem G1 1/2"/G 2"	0,24
10 672	Průchodka PG 11 vč. matice (1.209.0901.14)	0,003
10 673	Průchodka pryžová 13,5	-
10 674	Koncovka průchodky PG 36	0,017
10 675	Matice k hadici PG 36	0,004
10 676	Koncovka průchodky PG 48	0,017
10 677	Matice k hadici PG 48	0,004
10 678	Chránička PG 36	l = 500 mm 0,20
10 679	Chránička PG 48	l = 1 000 mm 0,42
10 680	Konektor ST 17/3 (93.041.0353.0)	0,10
10 681	Vodič ST 17/3 s protikusem - cívka 2" (94.131.1504.1)	0,28
10 682	Konektor ST 17/4 (93.041.0453.0)	0,10
10 683	Vodič ST 17/4 s protikusem - cívka 2" (94.142.1504.1)	0,28
10 684	Konektor ST 17/3 (93.042.0358.0)	0,01
10 685	Vodič ST 17/3 s protikusem (94.131.1503.2)	0,28
10 686	Termomanometr 560.70035.01A	l = 1 500 mm 0,10
10 687	Vodič vysokonapěťový SAE - 227 397	l = 400 mm -
10 688	Konektor černý k MV 502 (215 699)	0,017
10 689	Sada konektorů k zapal. automatické - 226 340 vč. vodičů	-
10 690	Konektor černý pro multiblok - 210 318	0,017
10 691	Redukce 50/40	0,002
10 692	Podpěra plynového multibloku 150 x 396, 1 2	v.č. 8057 0,933
10 693	Tryska hořáku d = 3,5 mm (015.071.000)	0,002
10 697	Příruba krycí	v.č. 5996 G100 0,022
10 698	Podstavec kotle 618 x 1205 mm (- 11 čl.)	v.č. 7837 22,982
10 699	Podstavec kotle 618 x 1395 mm (- 13 čl.)	v.č. 7837 26,61
10 700	Podstavec kotle 618 x 1585 mm (- 15 čl.)	v.č. 7837 30,237
10 701	Podstavec kotle 618 x 1775 mm (- 17 čl.)	v.č. 7837 33,863
10 702	Šroubení 331 1 1/2" (vnitřní/vnější závit)	0,75
10 703	Přívod plynu - trubka 1 1/2", l = 699 mm (15 a 17 čl.)	v.č. 8083 1,745
10 704	Přívod plynu - trubka 1", l = 692 mm (11 a 13 čl.)	v.č. 8076 1,204
10 705	Redukce č. 241 6/4 x 1" (vnější/vnitřní závit)	0,187
10 706	Redukce G 3/8" / M 12 x 1,5	v.č. 6946 G 100 0,035
10 707	Redukce G 3/8" / G 1/4"	v.č. 6949 G 100 0,035
10 708	Opěrka 282 x 117 x 50 - 2,5	v.č. 6347 G100a 0,90
10 709	Boční díl pláště A - PRAVÝ 1175,5 x 222,5 mm	v.č. 7841 a 1,837
10 710	Boční díl pláště A - LEVÝ 1175,5 x 222,5 mm	v.č. 7841 a 1,837
10 711	Boční díl pláště B - PRAVÝ 620,5 x 1175,5 mm	v.č. 8026 a 5,169
10 712	Boční díl pláště B - LEVÝ 620,5 x 1175,5 mm	v.č. 8026 a 5,169
10 713	Konzola pláště - KOMPLETNÍ 64 x 1144 mm (- 11 čl.)	v.č. 7838 1,177
10 714	Konzola pláště - KOMPLETNÍ 64 x 1334 mm (- 13 čl.)	v.č. 7838 1,372
10 715	Konzola pláště - KOMPLETNÍ 64 x 1524 mm (- 15 čl.)	v.č. 7838 1,567
10 716	Konzola pláště - KOMPLETNÍ 64 x 1714 mm (- 17 čl.)	v.č. 7838 1,763

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 100 GLADIÁTOR - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
10 717	Přední díl pláště 705 x 1212 mm (- 11 čl.)	v.č. 7839 a 8,307
10 718	Přední díl pláště 705 x 1402 mm (- 13 čl.)	v.č. 7839 a 9,574
10 719	Přední díl pláště 705 x 1592 mm (- 15 čl.)	v.č. 7839 a 10,842
10 720	Přední díl pláště 705 x 1782 mm (- 17 čl.)	v.č. 7839 a 12,11
10 721	Konzola 205 x 1212 mm (- 11 čl.)	v.č. 6343 G100a 1,66
10 722	Konzola 205 x 1302 mm (- 13 čl.)	v.č. 6343 G100a 1,93
10 723	Konzola 205 x 1492 mm (- 15 čl.)	v.č. 6343 G100a 2,21
10 724	Konzola 205 x 1682 mm (- 17 čl.)	v.č. 6343 G100a 2,48
10 725	Kryt hořáku 460 x 1212 mm (- 11 čl.)	v. č. 7840 5,515
10 726	Kryt hořáku 460 x 1402 mm (- 13 čl.)	v. č. 7840 6,32
10 727	Kryt hořáku 460 x 1592 mm (- 15 čl.)	v. č. 7840 7,125
10 728	Kryt hořáku 460 x 1782 mm (- 17 čl.)	v. č. 7840 7,93
10 729	Zadní díl pláště - SPODNÍ 1212 x 844 mm (- 11 čl.)	v. č. 7834 8,30
10 730	Zadní díl pláště - SPODNÍ 1402 x 844 mm (- 13 čl.)	v. č. 7834 9,50
10 731	Zadní díl pláště - SPODNÍ 1592 x 844 mm (- 15 čl.)	v. č. 7834 10,80
10 732	Zadní díl pláště - SPODNÍ 1782 x 844 mm (- 17 čl.)	v. č. 7834 12,10
10 733	Boční díl LEVÝ - zadní díl pláště 314 x 110 mm	v. č. 7835 0,348
10 734	Boční díl PRAVÝ - zadní díl pláště 314 x 110 mm	v. č. 7835 0,348
10 735	Boční díl předního pláště - LEVÝ 1133,2 x 170,1 mm	v.č. 7848a 2,026
10 736	Boční díl předního pláště - PRAVÝ 1133,2 x 170,1 mm	v.č. 7848a 2,026
10 737	Deska montážní - PŘEDNÍ 435 x 124 mm	v.č. 7851c 0,724
10 738	Deska montážní - ZADNÍ 124 x 435 mm	v.č. 7852 0,423
10 739	Víko pláště - HORNÍ 733 x 1212 mm (- 11 čl.)	v.č. 7836b 7,928
10 740	Víko pláště - HORNÍ 733 x 1402 mm (- 13 čl.)	v.č. 7836b 9,089
10 741	Víko pláště - HORNÍ 733 x 1592 mm (- 15 čl.)	v.č. 7836b 10,251
10 742	Víko pláště - HORNÍ 733 x 1782 mm (- 17 čl.)	v.č. 7836b 11,412
10 743	Skříň rozváděcí 446 x 296 x 145 mm	v.č. 7850b 2,017
10 744	Konzola montážní - MALÁ 250 x 80	v.č. 8050a 0,185
10 745	Víko rozváděcí skříň 300 x 450 mm	v.č. 8028 1,155
10 746	Krycí deska DUNGS 236 x 85 mm	v.č. 8056 0,143
10 747	Přední díl pláště s nápisem 733,8 x 1057,5 mm	v.č. 7853 7,252
10 749	Svazek G100 - bez VNV	-
10 750	Vodič CSAO 1 x 0,5 L = 2900 mm (- 11 čl.)	v.č. 8052 -
10 751	Vodič CSAO 1 x 0,5 L = 3100 mm (- 13 čl.)	v.č. 8052 -
10 752	Vodič CSAO 1 x 0,5 L = 3300 mm (- 15 čl.)	v.č. 8052 -
10 753	Vodič CSAO 1 x 0,5 L = 3500 mm (- 17 čl.)	v.č. 8052 -
10 754	Konektor černý pro multiblok - 210 319	0,017
10 755	Prívod plynový - nerezový	l = 1 300 mm -
10 756	Plech krycí 305 x 161 - 1	6918 G 100b 0,30
10 757	Konzola montážní - VELKÁ 150 x 250 - 1	v.č. 8049 a 0,347
10 758	Konzola elektropanelu 724 x 239 - 1	8027 b 1,307
10 759	Termostat dvojitý TRZ 3435 - provedení CLYDE	POUZE EXPORT 0,100
10 760	Izolace hořákové desky 1014 x 175 mm (pozice 1 = 11 čl.)	v.č. 6299 G100a 1,60
10 761	Izolace hořákové desky 1204 x 175 mm (pozice 2 = 13 čl.)	v.č. 6299 G100a 1,90
10 762	Izolace hořákové desky 1394 x 175 mm (pozice 3 = 15 čl.)	v.č. 6299 G100a 2,20
10 763	Izolace hořákové desky 1584 x 175 mm (pozice 4 = 17 čl.)	v.č. 6299 G100a 2,50
10 764	Izolace hořákové desky 57 x 138 mm (pozice 5 = 11,13,15,17 čl.)	v.č. 6299 G100a 0,30
10 765	Izolace 4030 x 600 mm (kotlové těleso nad hořákem)	- 11 čl. -
10 766	Izolace 4220 x 600 mm (kotlové těleso nad hořákem)	- 13 čl. -
10 767	Izolace 4410 x 600 mm (kotlové těleso nad hořákem)	- 15 čl. -
10 768	Izolace 4600 x 600 mm (kotlové těleso nad hořákem)	- 17 čl. -
10 769	Izolace 2330 x 300 mm (kotlové těleso - SPODNÍ ČÁST)	- 11 čl. -
10 770	Izolace 2520 x 300 mm (kotlové těleso - SPODNÍ ČÁST)	- 13 čl. -

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 300	Hmotnost (kg)
2 388	Termostat TY 22 712.10228.04A	l = 1 000 mm 0,10
2 392	Teploměr kapilární 130.10035	l = 1 000 mm 0,06
2 393	Tlakoměr 330.7025.00A	l = 1 000 mm 0,08
2 394	Jímka jednoduchá d = 7 x 8 - 45	0,06
2 406	Jímka 15 x 16 - 100	0,05
2 407	Termostat kotlový TY 31 TG200 711.13328.05A	l = 1 000 mm 0,10
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31	0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 436	Ventil plnicí a vypouštěcí 3/4" VS10 JS20	0,85
2 643	Kartáč ocelový pro čištění kotlů 80 x 90	0,50
2 752	Zátka č.290 - 1/4"	0,05
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 173	Páska PTFE	0,05
3 769	Těsnění klingeritové 125 x 90 x 3	0,03
3 770	Redukce JS č.241 2 x 1/2"	0,30
3 771	Zátka č.290 - 2"	0,30
3 776	Podpěra 6035 - 85	šikmá 0,005
3 778	Příruba topné vody s nátrubkem	1,90
3 779	Příruba vratné vody s nátrubkem a propojením 3/4"	2,00
4 233	Vložka omezovací	11 - 14 čl. 2,90
4 328	Vypínač zelený C 1553 AL	0,03
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1 000 mm 0,10
4 702	Kotouč slidový GS 38	0,001
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 377	Těsnění SIBRAL 40 x 25 x 2 d = 38 mm	0,0001
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW - 310 ml	tuba 0,65
5 939	Kontrolka dvojitá oranžovo/zelená	0,03
5 940	Kontrolka dvojitá oranžová C 0430/C0430 AL	0,03
6 056	Vsuvka kotlová d = 88 mm	0,50
6 057	Kohout kulový vypouštěcí 3/4"	0,30
6 058	Izolace expl. klapky BA 700	0,10
6 060	Izolační tvarovka	v.č. 4061 G300 b 0,70
6 061	Šňůra těsnící d = 10 mm	l = 1 550 mm 0,20
6 062	Izolační tvarovka 357 x 481 x 50	v.č. 4058 G300 b 0,55
6 063	Pojistný kroužek	0,003
6 064	Šroub explozivní klapky - šestihran	0,035
6 101	Izolace horní části kotlového tělesa	5 čl. 0,45
6 102	Izolace horní části kotlového tělesa	6 čl. 0,60
6 103	Izolace horní části kotlového tělesa	7 čl. 0,70
6 104	Izolace horní části kotlového tělesa	8 čl. 0,80
6 105	Izolace horní části kotlového tělesa	9 čl. 0,90
6 106	Izolace horní části kotlového tělesa	10 čl. 1,00
6 107	Izolace horní části kotlového tělesa	11 čl. 1,10
6 108	Izolace horní části kotlového tělesa	12 čl. 1,20
6 109	Izolace horní části kotlového tělesa	13 čl. 1,30
6 110	Izolace horní části kotlového tělesa	14 čl. 1,50
6 120	Izolace bočního dílu pláště	5 čl. 5,50
6 121	Izolace bočního dílu pláště	6 čl. 6,50
6 122	Izolace bočního dílu pláště	7 čl. 7,40
6 123	Izolace bočního dílu pláště	8 čl. 8,40
6 124	Izolace bočního dílu pláště	9 čl. 9,40
6 125	Izolace bočního dílu pláště	10 čl. 10,40
6 126	Izolace bočního dílu pláště	11 čl. 11,30
6 127	Izolace bočního dílu pláště	12 čl. 12,30
6 128	Izolace bočního dílu pláště	13 čl. 13,30
6 129	Izolace bočního dílu pláště	14 čl. 14,30
6 130	Izolace horního dílu pláště	5 čl. 4,00
6 131	Izolace horního dílu pláště	6 čl. 4,70
6 132	Izolace horního dílu pláště	7 čl. 5,40
6 133	Izolace horního dílu pláště	8 čl. 6,10
6 134	Izolace horního dílu pláště	9 čl. 6,80
6 135	Izolace horního dílu pláště	10 čl. 7,50

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 300	Hmotnost (kg)
6 136	Izolace horního dílu pláště	11 čl. 8,20
6 137	Izolace horního dílu pláště	12 čl. 8,90
6 138	Izolace horního dílu pláště	13 čl. 9,60
6 139	Izolace horního dílu pláště	14 čl. 10,30
6 140	Izolace zadního dílu pláště - horního	1,65
6 141	Izolace zadního dílu pláště - spodního	1,65
6 142	Izolace předního spodního dílu	0,20
6 304	Ventilek kompletní	0,200
6 581	Stahovací nářadí ruční - VELKÉ	20,00
6 820	Šroub s okem M 12 x 65	0,10
6 833	Čep 12 x 63	0,06
6 850	Šroub kotevní l = 505 mm	5 čl. 0,45
6 851	Šroub kotevní l = 615 mm	6 čl. 0,55
6 852	Šroub kotevní l = 725 mm	7 čl. 0,60
6 853	Šroub kotevní l = 835 mm	8 čl. 0,75
6 854	Šroub kotevní l = 945 mm	9 čl. 0,85
6 855	Šroub kotevní l = 1055 mm	10 čl. 0,95
6 856	Šroub kotevní l = 1165 mm	11 čl. 1
6 857	Šroub kotevní l = 1275 mm	12 čl. 1,1
6 858	Šroub kotevní l = 1385 mm	13 čl. 1,2
6 859	Šroub kotevní l = 1495 mm	14 čl. 1,3
7 251	Plášť kompletní s izolací	5 čl. 36,75
7 252	Plášť kompletní s izolací	6 čl. 39,85
7 253	Plášť kompletní s izolací	7 čl. 43,00
7 254	Plášť kompletní s izolací	8 čl. 46,00
7 255	Plášť kompletní s izolací	9 čl. 49,00
7 256	Plášť kompletní s izolací	10 čl. 52,30
7 257	Plášť kompletní s izolací	11 čl. 55,50
7 258	Plášť kompletní s izolací	12 čl. 58,70
7 259	Plášť kompletní s izolací	13 čl. 61,80
7 260	Plášť kompletní s izolací	14 čl. 64,90
7 261	Plášť - boční díl L, P s izolací	5 čl. 8,10
7 262	Plášť - boční díl L, P s izolací	6 čl. 9,20
7 263	Plášť - boční díl L, P s izolací	7 čl. 10,30
7 264	Plášť - boční díl L, P s izolací	8 čl. 11,40
7 265	Plášť - boční díl L, P s izolací	9 čl. 12,50
7 266	Plášť - boční díl L, P s izolací	10 čl. 13,60
7 267	Plášť - boční díl L, P s izolací	11 čl. 14,70
7 268	Plášť - boční díl L, P s izolací	12 čl. 15,80
7 269	Plášť - boční díl L, P s izolací	13 čl. 17,00
7 270	Plášť - boční díl L, P s izolací	14 čl. 18,00
7 271	Plášť horní - víko s izolací	5 čl. 6,70
7 272	Plášť horní - víko s izolací	6 čl. 7,60
7 273	Plášť horní - víko s izolací	7 čl. 8,60
7 274	Plášť horní - víko s izolací	8 čl. 9,50
7 275	Plášť horní - víko s izolací	9 čl. 10,40
7 276	Plášť horní - víko s izolací	10 čl. 11,30
7 277	Plášť horní - víko s izolací	11 čl. 12,30
7 278	Plášť horní - víko s izolací	12 čl. 13,20
7 279	Plášť horní - víko s izolací	13 čl. 14,10
7 280	Plášť horní - víko s izolací	14 čl. 15,00
7 281	Plášť přední - víko s izolací	7,10
7 282	Plášť přední - spodní díl s izolací	1,10
7 283	Plášť zadní - horní díl s izolací	2,25
7 284	Plášť zadní - spodní díl s izolací	3,40
7 358	Podložka vějířovitá 6,4	0,0003
7 365	Matice M 8 ČSN 021401	0,03
7 371	Šroub M 8 x 40 ČSN 021303	0,02
7 372	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1 650 mm 0,20
7 373	Okénko slídové S - 4 - 331	0,002
7 374	Kroužek pojistný S - 4 - 332	-
7 375	Šroub M 10 x 34 ČSN 021303	0,03
7 376	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 810 mm 0,10
7 377	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 900 mm 0,10
7 379	Kolík pružný 3 x 25 ČSN 022156	0,001

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.
objednávky - fax: +420 596 082 822; +420 596 082 836,

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 300 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
2 394	Jímka jednoduchá d = 7 x 8 - 45	0,06
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 643	Kartáč ocelový pro čištění kotlů 80 x 90	0,50
2 752	Zátka č.290 - 1/4"	0,05
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,02
3 769	Těsnění klingeritové 125 x 90 x 3	0,03
3 770	Redukce JS č.241 2 x 1/2"	0,30
3 771	Zátka č.290 - 2"	0,30
3 778	Příruba topné vody s nátrubkem	1,90
3 779	Příruba vratné vody s nátrubkem a propojením 3/4"	2,00
4 233	Vložka omezovací	11 - 14 čl. 2,90
4 328	Vypínač zelený C 1553 AL	0,03
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,003
5 377	Těsnění SIBRAL 40 x 25 x 2 d = 38 mm	0,0001
5 921	Tmel kamnářský ZWALUW	310 ml 0,65
5 939	Kontrolka dvojitá oranžovo/zelená	0,03
5 940	Kontrolka dvojitá oranžová C 0430/c0430/ AL	0,03
6 056	Vsuvka kotlová d = 88 mm	0,50
6 058	Izolace expl. klapky BA 700	0,10
6 060	Izolační tvarovka	v.č. 4061 G300 b 0,70
6 061	Šňůra těsnící d = 10 mm	l = 1 550 mm 0,20
6 062	Izolační tvarovka 357 x 481 x 50	v.č. 4058 G300 b 0,55
6 064	Šroub explozivní klapky - šestihran	0,035
6 065	Pružina 760 MK	0,01
6 101	Izolace horní části kotlového tělesa	- 5 čl. 0,45
6 102	Izolace horní části kotlového tělesa	- 6 čl. 0,60
6 103	Izolace horní části kotlového tělesa	- 7 čl. 0,70
6 104	Izolace horní části kotlového tělesa	- 8 čl. 0,80
6 105	Izolace horní části kotlového tělesa	- 9 čl. 0,90
6 106	Izolace horní části kotlového tělesa	- 10 čl. 1,00
6 107	Izolace horní části kotlového tělesa	- 11 čl. 1,10
6 108	Izolace horní části kotlového tělesa	- 12 čl. 1,20
6 109	Izolace horní části kotlového tělesa	- 13 čl. 1,30
6 110	Izolace horní části kotlového tělesa	- 14 čl. 1,50
6 304	Ventilek kompletní	0,200
6 437	Sonda měření tlaku kompletní	0,005
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,015
6 850	Šroub kotevní l = 505 mm	- 5 čl. 0,45
6 851	Šroub kotevní l = 615 mm	- 6 čl. 0,55
6 852	Šroub kotevní l = 725 mm	- 7 čl. 0,65
6 853	Šroub kotevní l = 835 mm	- 8 čl. 0,75
6 854	Šroub kotevní l = 945 mm	- 9 čl. 0,85
6 855	Šroub kotevní l = 1055 mm	- 10 čl. 0,95
6 856	Šroub kotevní l = 1165 mm	- 11 čl. 1,00
6 857	Šroub kotevní l = 1275 mm	- 12 čl. 1,10
6 858	Šroub kotevní l = 1385 mm	- 13 čl. 1,20
6 859	Šroub kotevní l = 1495 mm	- 14 čl. 1,30
7 372	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1650 mm 0,20
7 373	Okénko slídivé S - 4 - 331	0,002
7 374	Kroužek pojistný S - 4 - 332	-
7 376	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 810 mm 0,10
7 377	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 900 mm 0,10
8 869	Průchodka PG 9	0,02
9 746	Tmel silikonový - 310 ml.	- 1 tuba 0,40
10 672	Průchodka PG 11 vč. matice (1.209.0901.14)	0,003
10 887	Konzola článku PRAVÁ 42 x 35 - 2	v.č. 7893 0,055
10 888	Konzola článku LEVÁ 42 x 35 - 2	v.č. 7893 0,055
10 889	Konzola pláště	5 čl. 2,10
10 890	Konzola pláště	6 - 7 čl. 2,70
10 891	Konzola pláště	8 - 9 čl. 3,40
10 892	Konzola pláště	10 - 11 čl. 4,10
10 893	Konzola pláště	12 - 13 čl. 4,70
10 894	Sestava pláště s izolací v.č. 8244	5 - 6 čl. 56,50
10 895	Sestava pláště s izolací v.č. 8244	7 - 8 čl. 66,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 700			Hmotnost (kg)
2 406	Jímka 15 x 16 - 100			0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"			0,05
2 643	Kartáč ocelový pro čištění kotlů 80 x 90			0,50
2 752	Zátka č.290 - 1/4"			0,05
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A			0,02
4 328	Vypínač zelený C 1553 AL			0,03
4 629	Kontrolka C 0430 - prosvětlení zelené			0,03
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g			0,25
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX			0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX			0,003
5 539	Slídové okénko d = 38 mm			0,001
5 738	Hledítko kompletní			1,00
5 763	Vsuvka kotlová d = 126,6 mm			0,70
5 765	Příruba topné vody s nátrubkem			4,30
5 766	Příruba vratné vody s nátrubkem (omezovací vložka)			5,40
5 770	Mezipříruba			3,80
5 939	Kontrolka dvojitá oranžovo-zelená C 0430/C0430/AL			0,03
5 940	Kontrolka dvojitá oranžová C 0430/C0430			0,03
6 058	Izolace expl. klapky BA 700			0,10
6 064	Šroub explozivní klapky - šestihran			0,04
6 065	Pružina 760 MK			0,01
6 184	Plášť kompletní s izolací	10 čl.		75,00
6 185	Plášť kompletní s izolací	11 čl.		78,00
6 186	Plášť kompletní s izolací	12 čl.		82,00
6 187	Plášť kompletní s izolací	13 čl.		88,00
6 216	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 53 m	10 čl.	4,80
6 217	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 59 m	11 čl.	5,30
6 218	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 65 m	12 čl.	5,80
6 219	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 71 m	13 čl.	6,30
6 226	Příruba s otvorem d = 100			1,00
6 227	Těsnění d = 160 x125 x 3			0,03
6 228	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 2 390 mm		0,30
6 231	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 945 mm		0,10
6 233	Boční díl přední pravý s izolací			11,40
6 234	Boční díl přední levý s izolací			12,80
6 236	Boční díl zadní pravý s izolací	10 čl.		10,90
6 237	Boční díl zadní pravý s izolací	11 čl.		12,50
6 238	Boční díl zadní pravý s izolací	12 čl.		14,00
6 239	Boční díl zadní pravý s izolací	13 čl.		15,60
6 240	Boční díl zadní levý s izolací	10 čl.		10,90
6 241	Boční díl zadní levý s izolací	11 čl.		12,50
6 242	Boční díl zadní levý s izolací	12 čl.		14,00
6 243	Boční díl zadní levý s izolací	13 čl.		15,60
6 260	Horní víko přední s izolací			10,30
6 271	Horní víko zadní s izolací	10 čl.		11,10
6 272	Horní víko zadní s izolací	11 čl.		13,80
6 273	Horní víko zadní s izolací	12 čl.		14,50
6 274	Horní víko zadní s izolací	13 čl.		16,00
6 275	Přední víko pravé s izolací			5,00
6 276	Přední víko levé s izolací			4,60

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 700		Hmotnost (kg)
6 277	Přední spodní díl s izolací		1,80
6 294	Zadní díl střední s izolací		3,65
6 295	Zadní díl horní s izolací		2,40
6 296	Zadní díl spodní s izolací		2,40
6 297	Izolační tvarovka uzávěrné desky tl. 70 mm		1,25
6 298	Izolační tvarovka uzávěrné desky tl. 135 mm		2,20
6 299	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1 410 mm	0,20
6 300	Izolace příruby pro hořák		0,40
6 301	Těleso hledítka vč. víčka		0,90
6 302	Těsnění d = 78 x 44		0,01
6 303	Těsnění okénka d = 40/20		0,0001
6 304	Ventilek kompletní		0,20
6 437	Sonda měření tlaku kompletní		0,005
6 581	Stahovací nářadí ruční - VELKÉ		20,00
7 362	Podložka - plech 100 x 60		0,05
7 364	Tyč celozávitová 8 x 155		0,05
7 369	Izolace 145 x 197 x tl. 50 (k čisticímu poklůpku)		-
7 491	Izolace přední díl spodní 820 x 120		0,30
7 493	Izolace 1090 x 780 x 100 (boční díl přední levý)		1,30
7 494	Izolace 1090 x 840 x 100 (boční díl zadní pravý)	10 čl.	1,60
7 495	Izolace 1090 x 990 x 100 (boční díl zadní pravý)	11 čl.	1,80
7 496	Izolace 1090 x 1140 x 100 (boční díl zadní pravý)	12 čl.	2,10
7 497	Izolace 1090 x 1290 x 100 (boční díl zadní pravý)	13 čl.	2,35
7 498	Izolace 1090 x 840 x 100 (boční díl zadní levý)	10 čl.	1,60
7 499	Izolace 1090 x 990 x 100 (boční díl zadní levý)	11 čl.	1,80
7 500	Izolace 1090 x 1140 x 100 (boční díl zadní levý)	12 čl.	2,10
7 501	Izolace 1090 x 1290 x 100 (boční díl zadní levý)	13 čl.	2,35
7 502	Izolace 900 x 780 x 100 (horní víko přední)		1,00
7 503	Izolace 900 x 840 x 100 (horní víko zadní)	10 čl.	1,35
7 504	Izolace 900 x 990 x 100 (horní víko zadní)	11 čl.	1,60
7 505	Izolace 900 x 1140 x 100 (horní víko zadní)	12 čl.	1,80
7 506	Izolace 900 x 1290 x 100 (horní víko zadní)	13 čl.	2,00
7 507	Izolace 700 x 220 x 100 (zadní díl horní nebo zadní díl dolní)		0,25
8 108	Šňůra těsnící TKE 030 d = 12 mm	l = 1 000 mm	0,10
9 734	Šroub kotevní l = 1480 mm, v.č. 7414 G 700	10 čl.	2,35
9 735	Šroub kotevní l = 1630 mm, v.č. 7414 G 700	11 čl.	2,60
9 736	Šroub kotevní l = 1780 mm, v.č. 7414 G 700	12 čl.	2,80
9 737	Šroub kotevní l = 1930 mm, v.č. 7414 G 700	13 čl.	3,00
9 738	Šroub kotevní l = 2080 mm, v.č. 7414 G 700	14 čl.	3,30
9 739	Šroub kotevní l = 2230 mm, v.č. 7414 G 700	15 čl.	3,60
9 742	Šroub s okem M 16 x 90		0,20
9 743	Pružina d = 5 x 27 x 40		0,05
9 744	Šňůra těsnící TKE 030 l = 77 m	14 čl.	6,80
9 745	Šňůra těsnící TKE 030 l = 83 m	15 čl.	7,30
9 746	Tmel silikonový - 310 ml	tuba	0,40
9 752	Šňůra těsnící TKE 030 d = 12 mm	l = 4 860 mm	0,60
9 755	Šroub s okem M 16 x 120		0,20
9 756	Tyč závitová M 16 x 130		0,20
9 763	Nátrubek		0,30
9 764	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	10 čl.	1,40

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 700 - NOVÝ DESIGN			Hmotnost (kg)
2 394	Jímka jednoduchá d = 7 x 8 - 45			0,06
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"			0,05
2 643	Kartáč ocelový pro čištění kotlů 80 x 90			0,50
2 752	Zátka č.290 - 1/4"			0,05
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A			0,02
4 328	Vypínač zelený C 1553 AL			0,03
4 629	Kontrolka C 0430 - prosvětlení zelené			0,03
5 027	Tmel těsnící SISEAL - 250 g			0,25
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX			0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX			0,003
5 539	Slídové okénko d = 38 mm			0,001
5 763	Vsuvka kotlová d = 126,6 mm			0,70
5 765	Příruba topné vody s nátrubkem			4,30
5 766	Příruba vratné vody s nátrubkem (omezovací vložka)			5,40
5 770	Mezipříruba			3,80
5 939	Kontrolka dvojitá oranžovo-zelená C 0430/C0430/AL			0,03
5 940	Kontrolka dvojitá oranžová C 0430/C0430			0,03
6 058	Izolace expl. klapky BA 700			0,09
6 064	Šroub explozivní klapky - šestihran			0,04
6 065	Pružina 760 MK			0,01
6 216	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 53 m	- 10 čl.	4,80
6 217	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 59 m	- 11 čl.	5,30
6 218	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 65 m	- 12 čl.	5,80
6 219	Šňůra těsnící TKE 030, d = 12 mm	l = 71 m	- 13 čl.	6,30
6 226	Příruba s otvorem d = 100			1,00
6 227	Těsnění d = 160 x125 x 3			0,03
6 228	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 2 390 mm		0,30
6 231	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 945 mm		0,10
6 297	Izolační tvarovka uzávěrné desky tl. 70 mm			1,20
6 298	Izolační tvarovka uzávěrné desky tl. 135 mm			2,20
6 299	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 1 410 mm		0,20
6 300	Izolace příruby pro hořák			0,40
6 301	Těleso hledítka vč. víčka			0,90
6 302	Těsnění d = 78 x 44			0,01
6 303	Těsnění okénka d = 40/20			0,0001
6 304	Ventilek kompletní			0,200
6 437	Sonda měření tlaku kompletní			0,005
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)			0,020
7 362	Podložka - plech 100 x 60			0,04
7 364	Tyč celozávitová 8 x 155			0,05
7 369	Izolace 145 x 197 x tl. 50 (k čistícímu poklůpku)			-
8 869	Průchodka PG 9			0,02
9 734	Šroub kotevní l = 1480 mm, v.č. 7414 G 700		- 10 čl.	2,30
9 735	Šroub kotevní l = 1630 mm, v.č. 7414 G 700		- 11 čl.	2,60
9 736	Šroub kotevní l = 1780 mm, v.č. 7414 G 700		- 12 čl.	2,80
9 737	Šroub kotevní l = 1930 mm, v.č. 7414 G 700		- 13 čl.	3,00
9 738	Šroub kotevní l = 2080 mm, v.č. 7414 G 700		- 14 čl.	3,30
9 739	Šroub kotevní l = 2230 mm, v.č. 7414 G 700		- 15 čl.	3,60
9 742	Šroub s okem M 16 x 90			0,20
9 743	Pružina d = 5 x 27 x 40			0,05

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 700 - NOVÝ DESIGN	Hmotnost (kg)
9 744	Šňůra těsnící TKE 030 l = 77 m	- 14 čl. 6,80
9 745	Šňůra těsnící TKE 030 l = 83 m	- 15 čl. 7,30
9 746	Tmel silikonový - 310 ml.	tuba 0,40
9 752	Šňůra těsnící TKE 030 d = 12 mm	l = 4 860 mm 0,60
9 755	Šroub s okem M 16 x 120	0,20
9 756	Tyč závitová M 16 x 130	0,20
9 763	Nátrubek	0,30
9 764	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	- 10 čl. 1,40
9 765	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	- 11 čl. 1,60
9 766	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	- 12 čl. 1,70
9 767	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	- 13 čl. 1,90
9 768	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	- 14 čl. 2,00
9 769	Trubka rozdělovací s ucpávkou 110 B (v.č. 7418 G700)	- 15 čl. 2,10
10 672	Průchodka PG 11 vč. matice (1.209.0901.14)	0,003
10 819	Konzola pláště 35 x 80, v.č. 7735 a, L = 1500 mm	- 10 čl. 5,10
10 820	Konzola pláště 35 x 80, v.č. 7735 a, L = 1800 mm	11 čl. - 12 čl. 6,00
10 821	Konzola pláště 35 x 80, v.č. 7735 a, L = 2100 mm	13 čl. - 14 čl. 6,90
10 822	Konzola pláště 35 x 80, v.č. 7735 a, L = 2250 mm	- 15 čl. 7,40
10 823	Sestava pláště s izolací	- 10 čl. 95,80
10 824	Sestava pláště s izolací	11 čl. - 12 čl. 109,00
10 825	Sestava pláště s izolací	13 čl. - 14 čl. 112,20
10 826	Sestava pláště s izolací	- 15 čl. 121,60
10 831	Boční díl pláště přední pravý s izolací	12,80
10 833	Boční díl pláště přední levý s izolací	12,80
10 835	Sestava bočního dílu pláště zadního s izolací	10,85
10 837	Sestava bočního dílu pláště s izolací	11 čl. - 14 čl. 5,35
10 839	Spojovací konzola 165 x 132 - 2	0,40
10 841	Horní díl pláště přední s izolací 729 x 862 - 1	5,60
10 842	Sestava horního dílu pláště zadního s izolací	6,35
10 843	Horní díl pláště s izolací 862 x 750 - 1	5,80
10 844	Sestava horního dílu pláště střední s izolací	11 čl. - 14 čl. 2,60
10 845	Horní díl pláště přední s izolací 300 x 862 - 1	11 čl. - 14 čl. 2,50
10 846	Přední díl pláště 2 pravý s izolací 1 403,5 x 160 - 1	3,00
10 847	Přední díl pláště pravý s izolací 1 375,9 x 431,5 - 1	5,10
10 848	Přední díl pláště 2 levý s izolací 1 403,5 x 160 - 1	3,00
10 849	Přední díl pláště s izolací 1 375,9 x 431,5 - 1	5,10
10 851	Zadní díl střední s izolací 864 x 645 - 1	3,70
10 853	Zadní díl horní s izolací 864 x 253 - 1	1,80
10 854	Sestava zadního dílu pláště spodní s izolací	1,90
10 856	Víko elektropanelu 862 x 160 - 1	1,30
10 857	Konzola elektropanelu 309,9 x 208,8 - 2	2,40
10 858	Izolace 1134 x 868 - 100	-
10 859	Izolace 1134 x 748 - 100	-
10 860	Izolace 1134 x 298 - 100	-
10 861	Izolace 855 x 700 - 100	-
10 862	Izolace 748 x 700 - 100	-
10 863	Izolace 700 x 298 - 100	-
10 864	Izolace 820 x 120 - 30	-
10 865	Izolace 642 x 694 - 100	-

V cenách náhradních dílů nejsou zahrnuty náklady na dopravu, poštovné a balné.

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS OV 50 L		Hmotnost (kg)
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31		0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
4 760	Termostat TG200 TY 31 711.13348.00A	l = 2000 mm	0,10
4 761	Teploměr TG110 110.10045.00A		0,06

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS OV 100 L		Hmotnost (kg)
2 408	Knoflík termostatu TY 21 a TY 31		0,01
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31		0,01
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A		0,02
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový		0,30
4 760	Termostat TG200 TY 31 711.13348.00A	l = 2000 mm	0,10
4 761	Teploměr TG110 110.10045.00A		0,06
4 928	Bojler MG2.037.02		38,00
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX		0,003
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX		0,003
5 613	Boční víko elektropanelu - LEVE		0,15
5 614	Boční víko elektropanelu - PRAVE		0,15
5 829	Boční díl pláště		2,33
5 830	Přední díl pláště		3,98
5 831	Horní díl pláště		1,66
5 832	Zadní díl pláště		1,86
5 941	Podstavec P2-559X444		3,90
5 942	Izolace podstavce		0,01
5 945	Ovládací panel - samotný (bez osazení ovládacími prvky)		1,307
5 947	Anodová ochranná tyč		0,345
6 936	Ventil pojistný C 1847 1/2"		0,40
10 792	Svazek elektroinstalace OV 100		0,20
13 753	Těsnění zásobníku (se šrouby)		0,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS OV100L (NOVÝ DESIGN)		Hmotnost (kg)
4 760	Termostat TG200 TY 31 711.13348.05A	l = 2000 mm	0,10
4 761	Teploměr TG110 110.10045.00A		0,06
4 928	Zásobník 100 l - M 92.037.02		38,00
5 947	Tyč anodová ochranná (kód 1998)	l = 400 mm	0,345
6 935	Lemovka gumová	l = 339 mm	0,08
10 516	Konzola elektropanelu	v.č. 7754 a	0,203
10 517	Kryt elektropanelu L = 403 mm	v.č. 8061b	0,269
10 518	Díl pláště boční - levý (v.č. 7653 b)		3,439
10 519	Díl pláště boční - pravý (v.č. 7653 b)		3,439
10 524	Díl pláště - horní (v.č. 7661 a)		1,589
10 527	Díl pláště - přední (v.č. 7656)		3,338
10 793	Termomanometr 560.700025.01A	l = 1000 mm	0,10
11 286	Elektropanel (bez osazení ovládacími prvky)		0,276
11 415	Podstavec	v.č. 7913 b	4,532
11 416	Zadní díl pláště	v.č. 7816 a	2,895
11 417	Zadní díl elektropanelu	v.č. 7819 a	1,154
13 753	Těsnění zásobníku (se šrouby)		0,30

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS OV 60 L (NOVÝ DESIGN)		Hmotnost (kg)
8 980	Odvzdušňovací ventil		0,0
11 800	Zátka 1/2" mosazná		0,0
11 891	Konzola pro uchycení	v. č. 6204	0,1
12 012	Matice plochá M 30 s 3/4" závitem		0,0
12 723	Nádoba ohřívače samotná	v. č. 7111	40,0
13 127	Vstupní trubka pro OV 60	v. č. 7106	0,4
13 128	Výstupní trubka pro OV 60	v. č. 7107	0,2
13 129	Sestava pláště OV 60 kompletní	v. č. 6696	12,0
13 130	Teploměr 180.10125.00A		0,2
13 131	Termostat kapilárový 0 - 60°C	7D1.6R321.00A	0,3

Obj. kód	Obchodní zboží Regulace - starý design	Hmotnost (kg)
Regulace A 1 - star		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 241	Sada konektorů SVA 43.222	0,04
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
6 697	Regulace ekvitermní A 1 kompletní	1,00
7 289	Svazek - regulace A 1	0,10
8 269	Regulátor RVA 43.222	0,40
Regulace A 2 - sta		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 239	Regulátor RVA 46.531	0,37
5 241	Sada konektorů SVA 43.222	0,04
5 242	Sada konektorů SVA 46.531	0,04
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
6 698	Regulace ekvitermní A 2 kompletní	1,50
7 290	Svazek - regulace A 2	0,10
8 269	Regulátor RVA 43.222	0,40
Regulace A 3 - sta		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 240	Regulátor RVA 63.280	0,60
5 245	Sada konektorů SVA 63.280	0,08
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
6 699	Regulace ekvitermní A 3 kompletní	1,10
7 291	Svazek - regulace A 3	0,10
Regulace A 4 - sta		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
6 054	Sada konektorů SVA 33.121	0,04
6 700	Regulace ekvitermní A 4 kompletní	1,20
6 772	Regulátor RVA 33.121	0,55
7 292	Svazek - regulace A 4	0,10

Obj. kód	Obchodní zboží Regulace - nový design	Hmotnost (kg)
Regulace A 1 - nový design		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
8 269	Regulátor RVA 43.222	0,40
13 009	Regulace ekvitermní A 1 - ND	kompletní 1,00
13 013	Svazek regulace A 1 ND včetně konektorů	0,12
Regulace A 2 - nový design		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 239	Regulátor RVA 46.531	0,37
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
8 269	Regulátor RVA 43.222	0,40
13 010	Regulace ekvitermní A 2 - ND	kompletní 1,50
13 014	Svazek regulace A 2 ND včetně konektorů	0,10
Regulace A 3 - nový design		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 240	Regulátor RVA 63.280	0,60
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
13 011	Regulace ekvitermní A 3 - ND	kompletní 1,10
13 015	Svazek regulace A 3 ND včetně konektorů	0,10
Regulace A 4 - nový design		
3 818	Venkovní čidlo teploty QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,20
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,01
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,01
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,02
6 772	Regulátor RVA 33.121	0,55
13 012	Regulace ekvitermní A 4 - ND	kompletní 1,20
13 016	Svazek regulace A 4 ND včetně konektorů	0,10

Obj. kód	Obchodní zboží Příslušenství a náhradní díly ke krbovým vložkám Prometheus	Hmotnost (kg)
11 701	Stavebnice Apollo 1 rohová - pro krb.vložku FRATTO 501	200,00
11 702	Stavebnice Apollo 1 rovná - pro krb.vložku FRATTO 501	260,00
11 703	Stavebnice Apollo 1 rohová - pro krb.vložku PIATTO 503	270,00
11 704	Stavebnice Apollo 1 rovná - pro krb.vložku PIATTO 503	200,00
11 710	Stavebnice Apollo 4 rohová - pro krb.vložku PIATTO 503	230,00
11 711	Stavebnice Apollo 4 rovná - pro krb.vložku PIATTO 503	200,00
11 712	Stavebnice Apollo 4 rohová - pro krb.vložku PIATTO 53	270,00
11 713	Stavebnice Apollo 4 rovná - pro krb.vložku PIATTO 53	210,00
11 716	Stavebnice Apollo 11 rohová - pro krb.vložku FRATTO 51	235,00
11 717	Stavebnice Apollo 11 rovná - pro kbr.vložku FRATTO 51	190,00
13 148	Stavebnice Apollo 11 rohová - pro krb.vložku PIATTO 53	240,00
13 149	Stavebnice Apollo 11 rovná - pro krb.vložku PIATTO 53	240,00
11 721	Mřížka M 150 A	0,50
11 722	Mřížka M 150 B	0,50
11 723	Mřížka M 160 B	0,30
11 725	Mřížka M 160 CH	0,30
11 726	Mřížka M 160 FR	0,25
11 727	Mřížka M 320 B	0,50
11 728	Mřížka F 160	0,70
11 729	Mřížka F 160 Z	1,10
11 730	Mřížka F 320	1,10
11 731	Teplovod d = 100 mm / l = 3 m	0,50
11 733	Teplovod d = 125 mm / l = 3 m	0,55
11 734	Teplovod d = 150 mm / l = 3 m	0,60
11 735	Vsuvka d = 100	0,15
11 736	Vsuvka d = 125	0,25
11 737	Vsuvka d = 150	0,30
11 738	Sponka na vsuvku d = 100	0,03
11 739	Sponka na vsuvku d = 125	0,03
11 740	Sponka na vsuvku d = 150	0,04
11 741	Zděř mřížková d = 100	0,25
11 742	Zděř mřížková d = 125	0,25
11 743	Zděř mřížková d = 150	0,25
11 750	Roura 1000 mm černá	9,50
11 751	Roura 500 mm černá	4,50
11 752	Koleno 45° černá	2,20
11 753	Koleno 90° černá	2,30
11 754	Koleno 90° - čistící černá	2,30
11 755	Klapka 250 mm černá	1,00
11 780	Podstavec pod krb 90	8,60
11 781	Krbová římsa rovná 90	4,00
11 782	Nářadí krbové KN 3	3,30
11 783	Nářadí krbové KN 4	3,30
11 784	Nářadí krbové KN 8	2,40
11 785	Čistič na sklo	0,50
11 786	Podpalovač	0,30
11 797	Rozvod Y kus d = 100	0,35
11 798	Rozvod Y kus d = 125	0,50
11 799	Rozvod Y kus d = 150	0,60
12 109	Sklo V 53	1,30
12 110	Sklo V 51 - velké	0,90

Obj. kód	Obchodní zboží Příslušenství a náhradní díly ke krbovým vložkám Prometheus	Hmotnost (kg)
12 111	Sklo V 51 - malé	0,20
12 112	Rošt	3,00
12 113	Deflektor	1,00
12 114	Popelník - komplet	1,00
12 115	Klička	0,10
12 116	Rukavice	0,05
12 762	Šňůra těsnicí DGS 04	0,01
12 763	Páska těsnicí samolepicí 10/2 mm	0,01
14 071	Redukce kouřovodu 180/150 mm	1,00
15 744	Dvířka kompletní PIATTO 53	5,00
15 745	Dvířka kompletní PIATTO 503	7,00
15 746	Dvířka kompletní PIATTO 73	9,00
15 747	Dvířka kompletní FRATTO 51	6,00
15 748	Dvířka kompletní FRATTO 501	8,00
16 191	Popelník pro PIATTO 53 a FRATTO 51	2,50
16 193	Popelník pro PIATTO 503	2,50
16 194	Popelník pro FRATTO 501	2,50

Obj. kód	Obchodní zboží Příslušenství a doplňková výbava kotlů	Hmotnost (kg)	
3 818	Venkovní čidlo QAC 31	k regulacím A1 - A4	0,10
3 819	Prostorový termostat QAA 70	k regulacím A1 - A4	0,20
3 833	Trojcestný ventil V 4044 F	doplňková výbava	1,30
4 398	Termostat REGO 95001 (mimo kotle CLEO)		0,10
5 179	Trubka prodlužovací, d=80 mm, l = 1000 mm	kotel Claudie	1,00
5 180	Koleno 90°, d=80mm	kotel Claudie	0,30
5 181	Manžeta vnitřní, vnější	nucený odtah spalin	0,10
5 182	Ventilátor OSV 2 - 5 čl.	nucený odtah spalin	5,00
5 200	Ventilátor OSV 1 - 2 čl.	nucený odtah spalin	5,00
5 201	Ventilátor OSV 1 - 3 čl.	nucený odtah spalin	5,00
5 202	Ventilátor OSV 1 - 4 čl.	nucený odtah spalin	5,00
5 203	Ventilátor OSV 3 - 6 čl.	nucený odtah spalin	5,00
5 204	Ventilátor OSV 3 - 7 čl.	nucený odtah spalin	5,00
5 205	Oblouk O 90°, d = 80	nucený odtah spalin	0,30
5 237	Ponorné čidlo QAZ 21.5220	k regulacím A1 - A4	0,10
5 238	Příložné čidlo QAD 21	k regulacím A1 - A4	0,10
5 239	Regulátor RVA 46.531		0,30
5 240	Regulátor RVA 63.280		0,30
5 407	Prostorové čidlo QAA 50	k regulacím A1 - A4	0,10
5 615	Trubka s koncovkou, d=80 mm, l = 1000 mm	kotel Claudie	1,10
5 868	Prostorový termostat CM 67		0,30
5 926	Redukce d=80/60	nucený odtah spalin	0,15
6 697	Ekvitermní regulace A1 - starý design		1,00
6 698	Ekvitermní regulace A2 - starý design		1,50
6 699	Ekvitermní regulace A3 - starý design		1,00
6 700	Ekvitermní regulace A4 - starý design		1,00
6 772	Regulátor RVA 33.121		0,25
8 269	Regulátor RVA 43.222		0,30
8 541	Hlavice násuvná přes střechu 80 x 174	nucený odtah spalin	3,00
8 924	Prostorový termostat T 6360 A 1079		0,10
8 925	Těsnění silikonové - červené SV	kotel CLEO	0,01
8 927	Koleno soustředné ATC 90° - 60/100 mm (plast bílý)	kotel CLEO	0,30
8 928	Koleno soustředné ATC 45° - 60/100 mm (plast bílý)	kotel CLEO	0,30
8 929	Prodloužení soustředné ATC - 60/100x1000 mm (plast bílý)	kotel CLEO	1,20
8 930	Prodloužení soustředné ATC - 60/100x500 mm (plast bílý)	kotel CLEO	0,50
8 932	Příslušenství ATC 60/100 (koleno, příruba, trubka-bílý plast)	kotel CLEO	1,80
8 938	Příruba sací, d=80 mm	kotel Claudie	0,30
9 205	Vyzdívkva keramická horní (provedení dřevo) - pro vel. 3 čl. cena uvedena za 1 ks, pro kotel nutné 2 ks	doplňk. výbava ke kotli U 26	1,80
9 206	Vyzdívkva keramická horní (provedení dřevo) - pro vel.4-10 čl. cena uvedena za 1 ks,	doplňk. výbava ke kotli U 26	1,50
9 207	Vyzdívkva keramická zadní (provedení dřevo)-pro vel. 3-10 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	10,50
9 208	Vložka omezovací (provedení dřevo) - pro vel. 3 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	1,50
9 209	Vložka keramická (provedení uhlí) - pro vel. 3 - 10 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	3,50
9 284	Rošt přídatný (provedení dřevo) - pro vel. 3 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	1,80
9 285	Rošt přídatný (provedení dřevo) - pro vel. 4 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	2,60
9 286	Rošt přídatný (provedení dřevo) - pro vel. 5 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	3,40
9 287	Rošt přídatný (provedení dřevo) - pro vel. 6 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	4,30
9 288	Rošt přídatný (provedení dřevo) - pro vel. 7 čl.	doplňk. výbava ke kotli U 26	5,10
Cena přídatných roštů vždy za 1 ks, pro kotel je vždy nutné ot			
9 342	Manžeta krycí	kotel Claudie	0,10
9 343	Koleno s nástavcem 60/100 x 93/140 (bílý lak)	kotel Claudie	0,30
9 344	Trubka sání a výfuku 60/100 l = 1200 mm (bílý lak)	kotel Claudie	1,20
9 345	Prodloužení 60/100 l = 1000 mm (bílý lak)	kotel Claudie	1,10
9 346	Redukce 80/60	kotel Claudie	0,10
9 347	Koleno koaxiální s těsněním (bílý lak)	kotel Claudie	0,30
9 957	Ventil termostatický vypouštěcí TS 130	doplňk. výbava ke kotli U 26	1,00
9 968	Interface RMCI 1400 (pouze s ventilem Honeywell)	kotel Claudie	0,01
9 969	Venkovní čidlo NTC 4, typ SO 10 076	kotel Claudie	0,10
10 421	Komín ATC 80/125 (plech černý)	kotel CLEO	3,50
10 422	Střešní průchodka ATC rovná (plast černý)	kotel CLEO	0,80
10 423	Střešní průchodka ATC šikmá (plast černý)	kotel CLEO	0,90

Obj. kód	Obchodní zboží Příslušenství otopných těles	Hmotnost (kg)
2 495	Růžice 5/4" plná (zátko)	- levá 0,30
2 496	Růžice 5/4" plná (zátko)	- pravá 0,30
2 497	Růžice 5/4" x 1/4"	- levá 0,20
2 498	Růžice 5/4" x 1/4"	- pravá 0,20
2 499	Růžice 5/4" x 1/2"	- pravá 0,20
2 500	Růžice 5/4" x 1/2"	- levá 0,20
2 502	Růžice 5/4" x 3/4"	- pravá 0,20
2 503	Růžice 5/4" x 3/4"	- levá 0,20
2 952	Růžice 5/4" x 3/8"	- pravá 0,20
2 953	Růžice 5/4" x 3/8"	- levá 0,20
3 417	Růžice 5/4" x 1/8"	- levá 0,20
3 418	Růžice 5/4" x 1/8"	- pravá 0,20
8 317	Růžice 5/4" x 1"	- levá 0,20
8 318	Růžice 5/4" x 1"	- pravá 0,20
2 876	Růžice 1" plná (zátko)	- pravá 0,12
2 877	Růžice 1" plná (zátko)	- levá 0,12
2 878	Růžice 1" x 3/8"	- pravá 0,12
2 879	Růžice 1" x 3/8"	- levá 0,12
2 880	Růžice 1" x 1/4"	- pravá 0,12
2 881	Růžice 1" x 1/4"	- levá 0,12
2 882	Růžice 1" x 1/2"	- pravá 0,12
2 883	Růžice 1" x 1/2"	- levá 0,12
2 884	Růžice 1" x 3/4"	- levá 0,12
2 885	Růžice 1" x 3/4"	- pravá 0,12
3 404	Růžice 1" x 1/8"	- pravá 0,12
3 405	Růžice 1" x 1/8"	- levá 0,12
2 493	Vsuvka radiátorová G 5/4"	0,11
2 494	Vsuvka radiátorová G 1"	0,10
2 956	Ventil V4320 - 1/4"	- odvodušňov. 0,05
2 957	Ventil V4320 - 3/8"	- odvodušňov. 0,05
9 686	Těsnění bezazbestové 60 x 42 x 1 mm	0,01
9 689	Těsnění bezazbestové 50 x 33 x 1 mm	0,01
15 714	Retroventil odvodušňovací 1/8" (bronz)	0,10
3 251	Stahovací klíč 5/4" (šířka 29 mm) k otopným tělesům - KALOR, KALOR 3, BOHEMIA	2,00
3 252	Stahovací klíč 1" (šířka 23 mm) k otopným tělesům - TERMO, STYL	2,00
14 845	Stahovací klíč 1" (šířka 26 mm) k otopným tělesům - TERMO, STYL	2,00
9 213	Podstavec otopného tělesa KALOR	v.č. 7568R 0,70
15 751	Konzola radiátorů 1/2", pozinkovaná	typ A 0,35
15 752	Konzola radiátorů 1/2", pozinkovaná	typ B 0,25
11 485	Podstavec otopného tělesa STYL a TERMO	v.č.7812 0,30
11 486	Sestava horního uchycení radiátorových těles, l= 140 mm	0,10
12 294	Konzola radiátorů WEMEFA - sada č. 7	0,20
12 454	Konzola radiátorů WEMEFA - sada č. 4	0,20
12 455	Konzola radiátorů WEMEFA - sada č. 3	0,20
12 559	Konzola otopných těles 12 x 200 mm	0,40
12 560	Konzola otopných těles 12 x 230 mm	0,40
12 561	Konzola otopných těles 12 x 260 mm	0,40
14 331	Sestava horního uchycení radiátorových těles, l= 180 mm	0,10
15 131	Trubka stojánková WEMEFA; l= 610 mm (pro OT 350 mm)	0,20
15 132	Trubka stojánková WEMEFA; l= 760 mm (pro OT 500 mm)	0,25
15 133	Trubka stojánková WEMEFA; l= 1 160 mm (pro OT 900 mm)	0,30
12 887	Hlavice termostatická RAE 5054	0,30
12 888	Integrovaný termostatický ventil RA-N	0,30
14 962	Sada retroventilů - BOHEMIA (barva antracit)	0,50
14 963	Sada retroventilů - BOHEMIA (barva bronz)	0,50
15 613	Sada retroventilů - BOHEMIA s termostatickou hlavici	0,50
15 713	Sada retroventilů s pákovou hlavici (bez odvodušňovacího ventilu)	0,50
12 537	Máčení do výšky 500 mm otopného tělesa (bílý nátěr RAL 9010-pololesk)	
12 538	Máčení nad výšku 500 mm otopného tělesa (bílý nátěr RAL 9010-pololesk)	
12 541	Prefabrikace vč. povrch. nátěru (RAL 9010-pololesk) do výšky 500 mm otopného tělesa	
12 542	Prefabrikace vč. povrch. nátěru (RAL 9010-pololesk) nad výšku 500 mm otopného tělesa	
12 539	Prefabrikace do výšky 500 mm otopného tělesa	
12 540	Prefabrikace nad výšku 500 mm otopného tělesa	

Obj. kód	Obchodní zboží Příslušenství otopných těles	Hmotnost (kg)
Příslušenství designových radiátorů President		
Šroubení		
16 256	Univerzální radiátorové šroubení DANFOSS RLV-K R 1/2 přímé (H kus)	0,50
16 257	Univerzální radiátorové šroubení DANFOSS RLV-K R 1/2 rohové (H kus)	0,50
16 258	Univerzální radiátorové šroubení DANFOSS RLV 15 - přímé	0,50
16 259	Univerzální radiátorové šroubení DANFOSS RLV 15 - rohové	0,50
Termostatické ventily, hlavice, sady		
16 260	Termostatický ventil DANFOSS RA-N 15 - přímý	0,25
16 261	Termostatický ventil DANFOSS RA-N 15 - úhlový pravý	0,25
16 262	Termostatický ventil DANFOSS RA-N 15 - úhlový levý	0,25
16 263	Termostatická hlavice DANFOSS RA 2980 s paroplýnovým čidlem	0,25
16 264	Termostatická hlavice DANFOSS RA 2982 s dálkovým teplotním čidlem 0-2 m	0,25
16 265	Sada designového radiátorového ventilu DANFOSS VHX-D - přímá, nerezová s hlavici RAX	0,30
16 266	Sada designového radiátorového ventilu DANFOSS VHX-D - rohová, nerezová s hlavici RAX	0,30
Příslušenství hliníkových a bimetalových radiátorů Resident		
16 060	13-ti dílná souprava 3/4" (obsahuje: 4x růžice, 3x konzola, 3x hmoždinka, 1x odvzdušň.ventil, 1x klíček, 1x zátka)	1,00
16 061	13-ti dílná souprava 1/2" (obsahuje: 4x růžice, 3x konzola, 3x hmoždinka, 1x odvzdušň.ventil, 1x klíček, 1x zátka)	1,00
16 062	11-ti dílná souprava 3/4" (obsahuje: 4x růžice, 2x konzola, 2x hmoždinka, 1x odvzdušň.ventil, 1x klíček, 1x zátka)	1,00
16 063	11-ti dílná souprava 1/2" (obsahuje: 4x růžice, 2x konzola, 2x hmoždinka, 1x odvzdušň.ventil, 1x klíček, 1x zátka)	1,00
Růžice		
16 064	Růžice 1" x 1/2" levá	0,10
16 065	Růžice 1" x 1/2" pravá	0,10
16 066	Růžice 1" x 3/4" levá	0,10
16 067	Růžice 1" x 3/4" pravá	0,10
16 068	Růžice 1" plná levá	0,15
16 069	Růžice 1" plná pravá	0,15
Vsuvky		
16 070	Vsuvka radiátorová 1"	0,10
Zátky		
16 072	Zátka 3/4"	0,15
16 073	Zátka 1/2"	0,15
Odvzdušňovací ventily		
16 071	Odvzdušňovací ventil 1/2"	0,05
Konzoly		
16 074	Úchytná konzola velká (sada 2 ks konzol)	0,50
16 075	Úchytná konzola malá (sada 2 ks konzol)	0,50
16 226	Konzola s hmoždinkou	0,50
Klíče		
16 227	Utahovací klíč pro růžice (plastový)	0,25
16 228	Stahovací klíč	1,50
Těsnění		
16 229	Těsnění 1"	0,05

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES ECO provedení LIN-KA	Hmotnost (kg)
2 406	Jímka 15x16-100	0,050
2 410	Zpětný ventil G 1/2"	0,050
2 492	Zátka 6/4"	0,350
2 736	Kartáč 30 x 80	0,150
3 787	Napouštěcí a vypouštěcí kohout G 1/2"	0,050
4 624	Vsuvka Φ 56 mm	0,150
5 232	Pérová úchytky	0,001
5 236	Tvarová kuželka	0,004
5 921	Kamnářský tmel - 310 ml	tuba 0,300
6 408	Kotevní šroub M 10 x 545	5 čl. 0,350
6 414	Kotevní šroub M 10 x 1020	10 čl. 0,650
6 422	Izolace horní uzavěrné desky	0,450
6 428	Opěrka závěsu P2 x 15 x 50	0,030
6 429	Těsnící šňůra, prům. 10 mm	L = 1700 mm 0,200
6 439	Šňůra těsnící prům. 10 mm,	L = 1130 mm 0,100
7 378	Podložka 8,4	0,002
8 268	Stahovací nářadí - ruční	10,00
8 747	Obrtlík	0,030
8 831	Turbulátor P 1,5 x 80 x 400	0,400
8 844	Keramická deska středová 40 x 115 x 345	2,800
8 845	Keramická deska krajní 40 x 115 x 345	3,000
8 846	Keramická deska čelní 40 x 90 x 255	1,900
8 853	Těsnění 60x48x20 mm	0,001
8 854	Zátka s vnějším závitem G 3/4"	0,100
8 858	Keramická klenba	5 čl. 4,300
8 859	Šneková hřídel	5 čl. 1,600
8 863	Transportní hadice s výtěžnou spirálou P 80-PU	L = 600 mm 0,300
8 864	Šnek.převodovka RMI 40 FL 1:100 s asynchron.motorem M 36/0,9kW	7,100
8 865	Šnek.převodovka RMI 40 FL 1: 80 s asynchron.motorem M 36/0,9kW	7,100
8 869	Vývodka PG 9	0,020
8 883	Opěrka pro západku	0,060
8 884	Izolace popelníkových dvířek	0,200
8 900	Manipulační klíč	0,030
9 022	Kroužek D=30 x 1,5	0,008
9 031	Těsnění 90 x 60 x 3	0,020
9 190	Čep 8 x 32	0,020
9 576	Keramická deska středová s nálitky 115 x 115 x 345	4,500
9 651	Keramická klenba	10 čl. 5,500
9 652	Šneková hřídel	10 čl. 1,700
9 654	Hadicová spona - ESK	L = 90 mm 0,050
9 941	Hák na škvárování	L = 850 mm 0,700
9 943	Násada na kartáč	L = 850 mm 0,700
9 956	Čep 6 x 224	0,050
10 672	Vývodka PG 11	0,020
10 673	Vývodka PG 13,5	0,010
11 065	Hrot na bodec	0,050
12 973	Termomanometr, kód 30276, (prům. 57 mm)	L = 1000 mm 0,100
13 402	Elektroda NORTON, model 271 N 0502	0,110
13 408	Nálepka VIADRUS	0,004
13 508	Hledítko kompletní	0,100
13 509	Slídové okénko, slída prům. 38mm, tl. 0,3	0,001
13 518	Držák elektrod	0,004
13 533	Příruba topné a vratné vody s nátrubkem	0,800
13 534	Rozvodná skříň ABB 50830	105x70x50 0,300
13 576	Zadní díl pláště (včetně izolace)	5 čl. 0,600
13 577	Zadní díl pláště (včetně izolace)	10 čl. 0,850
13 578	Boční díl pláště - levý (včetně izolace)	5 čl. 5,500
13 579	Boční díl pláště - levý (včetně izolace)	10 čl. 9,200
13 580	Boční díl pláště - pravý (včetně izolace)	5 čl. 5,500
13 581	Boční díl pláště - pravý (včetně izolace)	10 čl. 9,200
13 582	Popelníková zásuvka	5 čl. 1,300
13 583	Popelníková zásuvka	10 čl. 2,300
13 584	Držák termomanometru	v. č. 8658a 0,650
15 000	Šňůra těsnící, prům. 10 mm	L = 600 mm 0,050
15 545	Západka - sestava	v. č. 12399 0,200

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES ECO provedení LIN-KA	Hmotnost (kg)	
15 546	Hořák samotný	5 čl.	8,200
15 547	Hořák samotný	10 čl.	8,800
15 548	Hořák kompletní (včetně elektrod, šnek.hřídle,příruby a ventilátoru)	5 čl.	22,000
15 549	Hořák kompletní (včetně elektrod, šnek.hřídle,příruby a ventilátoru)	10 čl.	22,500
15 550	Příruba hořáku		0,750
15 551	Ventilátor GECO GW-P-250-300-02AK-9011		3,800
15 552	Plášť kompletní včetně izolace	5 čl.	23,500
15 553	Plášť kompletní včetně izolace	10 čl.	36,900
15 554	Přední díl pláště včetně izolace	5 a 10 čl.	2,800
15 555	Izolace předního dílu pláště	5 a 10 čl.	0,500
15 556	Horní díl pláště včetně izolace	5 čl.	2,700
15 557	Horní díl pláště včetně izolace	10 čl.	4,700
15 558	Izolace horního dílu pláště	5 čl.	0,550
15 559	Izolace horního dílu pláště	10 čl.	0,950
15 560	Izolace horního dílu pláště přední	5 a 10 čl.	0,200
15 561	Izolace horního dílu pláště zadní	5 čl.	0,150
15 562	Izolace horního dílu pláště zadní	10 čl.	0,550
15 565	Podavač zásobníku paliva - sestava	v. č. 13130	24,500
15 566	Koleno hořáku	v. č. 13058	4,300
15 567	Podstavec - 5 čl. - sestava	v. č. 13040	6,950
15 568	Podstavec - 10 čl. - sestava	v. č. 13041	9,750
15 569	Jímka JS 130	L = 1000 mm	0,120
15 570	Zásobník paliva - kompletní	v. č. 13094	126,200
15 571	Podstavec zásobníku paliva - sestava	v. č. 13095	13,350
15 572	Objímka zásobníku paliva	v. č. 12815	0,070
15 575	Zadní díl zásobníku paliva	v. č. 13111	12,600
15 576	Přední díl zásobníku paliva	v. č. 13097	10,600
15 577	Pravý boční díl zásobníku paliva	v. č. 13107	17,500
15 578	Levý boční díl zásobníku paliva	v. č. 13104	17,500
15 579	Levý vnitřní plech zásobníku paliva	v. č. 13113	6,200
15 580	Pravý vnitřní plech zásobníku paliva	v. č. 13116	6,200
15 581	Vnitřní plech zásobníku paliva - sestava	v. č. 13118	6,300
15 582	Horní díl zásobníku paliva	v. č. 13109	9,900
15 583	Víko zásobníku paliva	v. č. 13120	2,800
15 586	Izolace čistícího víka kouřového nástavce	v. č. 12794	0,020
15 611	Konzola automatiky	v. č. 13054	0,060
15 612	Držák regulátoru	v. č. 13051	0,300

Obj. kód	Litinové náhradní díly Kotel WOODPELL		Hmotnost (kg)
1 384	Příkládací dvířka kompletní		15,700
1 386	Kouřový nástavec kompletní Φ 156		6,600
1 416	Kotlové těleso	5 čl.	204,750
1 418	Kotlové těleso	7 čl.	266,500
1 420	Kotlový článek	zadní	61,600
1 422	Kotlový článek	střední s lištou	30,400
1 424	Závěs příkládacích dvířek		0,700
1 425	Víko příkládacích dvířek		6,800
1 427	Ochranná deska příkládacích dvířek		7,400
1 436	Nátrubek kouřového nástavce Φ 156		1,700
6 398	Kotlový článek	přední - D	48,500
15 584	Čisticí víko kouřového nástavce		0,300
15 715	Popelníková dvířka s otvorem pro hořák		18,500
15 888	Růžice vzduchová		0,300

Obj. kód	Obchodní zboží Kotel WOODPELL		Hmotnost (kg)
2 406	Jímka 15x16-100		0,050
2 410	Zpětná ventilek 1/2"		0,060
2 492	Růžice 1 1/2" - slepá		0,350
2 736	Kartáč ocelový 30 x 80		0,100
3 787	Napouštěcí a vypouštěcí ventil 1/2"		0,200
3 911	Průchodka HEYCO		0,002
4 106	Stavěcí šroub dusivky		0,100
4 624	Kotlová vsuvka Φ 56		0,150
5 232	Pérová úchytka		0,001
5 236	Tvarová kuželka (spojovací trn)		0,004
6 404	Kotlová zátkka 1 1/2"		0,300
6 408	Kotevní šroub M 10 x 545	5 čl.	0,350
6 411	Kotevní šroub M 10 x 735	7 čl.	0,450
6 417	Izolace příkládacích dvířek - horní		0,060
6 418	Izolace příkládacích dvířek - spodní		0,120
6 439	Šňůra těsnicí, prům. 10 mm	L = 1130 mm	0,098
8 747	Obrtlík		0,040
8 853	Těsnění 60 x 48 x 2		0,002
8 883	Opěrka pro západku dvířek		0,060
9 031	Těsnění 90 x 60 x 3		0,002
9 190	Čep dvířek 8 x 32		0,014
9 199	Příruba vratné vody		0,800
9 654	Spona transportní hadice ESK		0,050
9 941	Hák na škvárování	L = 850 mm	0,800
9 943	Násada na kartáč	L = 850 mm	0,800
10 672	Průchodka PG 11		0,008
11 065	Hrot na bodec		0,050
12 973	Termomanometr, prům. 57 mm, kód 30276	L = 1 000 mm	0,100
13 533	Příruba topné vody		0,800
14 126	Regulátor tahu		0,800
15 304	Hořák BIO 18 VVS (včetně dvířek, podavače paliva a skříňky PANEX)		30,000
15 533	Zásobník paliva - kompletní	v. č. 11769a	65,000
15 545	Západka		0,200
15 569	Jímka JS 130 1/2"	L = 1 000 mm	0,120
15 585	Šňůra těsnicí, prům. 10 mm	L = 1268 mm	0,110
15 586	Izolace čisticího víka kouřového nástavce		0,02
15 587	Plášť kompletní, včetně izolace	5 čl.	18,800
15 588	Plášť kompletní, včetně izolace	7 čl.	23,000

Obj. kód	Obchodní zboží Kotel WOODPELL	Hmotnost (kg)	
15 589	Konzola 2 (konzola pláště)	v. č. 13397	0,040
15 590	Zadní díl pláště, včetně izolace, pro 5 čl. a 7 čl.	v. č. 12943	1,400
15 591	Levý boční díl pláště, včetně izolace - 5 čl.	v. č. 13394	5,700
15 592	Levý boční díl pláště, včetně izolace - 7 čl.	v. č. 13509	7,000
15 593	Pravý boční díl pláště, včetně izolace - 5 čl.	v. č. 13395	5,600
15 594	Pravý boční díl pláště, včetně izolace - 7 čl.	v. č. 15310	6,950
15 595	Horní díl pláště, včetně izolace - 5 čl.	v. č. 13400	2,600
15 596	Horní díl pláště, včetně izolace - 7 čl.	v. č. 13507	3,250
15 597	Izolace horního dílu pláště - 5 čl.	v. č. 13389	0,500
15 598	Izolace horního dílu pláště - 7 čl.	v. č. 13506	0,700
15 599	Izolace bočního dílu pláště - 5 čl.	v. č. 13388	1,200
15 600	Izolace bočního dílu pláště - 7 čl.	v. č. 13505	1,600
15 601	Izolace zadního dílu pláště - 5 čl. a 7 čl.	v. č. 13390	0,400
15 603	Transportní hadice s výtuznou spirálou	L = 1 200 mm	0,800
15 604	Boční díl zásobníku paliva		9,800
15 605	Boční díl zásobníku paliva s otvorem pro šnek		9,700
15 606	Noha zásobníku paliva		1,300
15 607	Dno zásobníku paliva		3,000
15 608	Dno zásobníku paliva "A"		2,600
15 609	Víko zásobníku paliva		8,700
15 610	Konzola 1 (konzola pláště)	v. č. 13396	0,040
16 173	Hadice podavače k hořáku BIO 18	kód: 303020060	1,000
16 174	Retorta hořáku BIO 18	kód: 303020065	5,000
16 175	Sonda tepelná kominová BIO 18	kód: 303020075	0,100
16 176	Sonda bojleru BIO 18	kód: 303020080	0,100
16 177	Kondenzátor BIO 18	kód: 303020090	0,100
16 178	Zástrčka s kabelem BIO 18	kód: 303020105	0,250
16 179	Zásuvka s kabelem BIO 18	kód: 303020108	0,250
16 180	Zásuvka BIO 18	kód: 303020113	0,250
16 181	Zástrčka BIO 18	kód: 303020112	0,250
16 182	Deska žárová spodní otočná BIO 18	kód: 303020115	5,000
16 183	Motor s převodovkou BIO 18	kód: 303020055 WP	10,000
16 184	Spirála zapalovací BIO 18	kód: 303020070 WP	0,200
16 185	Ventilátor BIO 18	kód: 303020085 WP	3,000
16 186	Čidlo hořáku BIO 18	kód: 303020095 WP	0,100
16 187	Regulátor s předním displayem BIO 18	kód: 303020110 WP	0,500
16 188	Podavač paliva kompletní k hořáku BIO 18	kód: 303020040 WP	5,000

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HEFAISTOS P1	Hmotnost (kg)
2 151	Násada na kartáč L = 1 000 mm	1,00
2 408	Knoflík TY 21 a TY 31	0,10
2 409	Podložka knoflíku TY 21 a TY 31	0,02
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,06
2 492	Růžice 1 1/2 " - slepá	0,30
2 731	Odrušovací člen TC 241	0,05
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,15
2 938	Pružina kapiláry COD 4555.20.0A	0,10
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2"	0,20
4 106	Stavěcí šroub dusivky	0,07
4 624	Vsuvka kotlová d= 56 mm	0,25
4 705	Spojovací kroužek	0,10
4 756	Termomanometr 510.70035.00A L = 1 500 mm	0,08
4 760	Termostat TG 200 TY 31 L = 2 000 mm	0,20
5 232	Úchytka pérová S - 3 - 506	0,01
5 236	Tvarová kuželka - PEMIX	0,04
5 616	Pouzdro pojistkové PF 16	0,01
6 404	Zátka kotlová - ocelová	0,40
6 549	Jímka termostatu pro 4 čidla	0,20
8 398	Závěsný kolík	0,04
8 853	Těsnění 60 x 48 x 2	0,02
8 900	Klíč manipulační	0,03
8 947	Zátka radiátorová 1/2 "	0,04
8 980	Ventil odvodušňovací 518 0051800012	0,40
8 981	Ventil pojističovací G 1/2"	0,33
9 254	Šňůra těsnicí, prům. 10 mm L = 594 mm	0,05
9 607	Ventilátor odtahový FCJ 4C52S	2,50
9 823	Hák na škvárování L = 1 000 mm	0,70
10 672	Průchodka PG 11 včetně matice	0,02
11 017	Etiketa pro kotlový štítek	0,01
11 065	Hrot na bodec L = 112 mm	0,05
11 281	Záslepka D=15,9	0,01
11 800	Zátka 1/2 " - mosazná	0,05
13 285	Osa dusivky zadního článku	0,05
13 534	Rozvodná skříň ABB 50830	0,09
13 878	Bezpečnostní termostat 961.11348.00AM L = 2 000 mm	0,05
14 826	Ventil bezpečnostní DBV I	0,20
15 332	Kotevní šroub M 10 3čl. L = 335 mm	0,20
15 333	Kotevní šroub M 10 4 čl. L = 476 mm	0,30
15 334	Kotevní šroub M 10 5 čl. L = 617 mm	0,40
15 335	Kotevní šroub M 10 6 čl. L = 758 mm	0,50
15 336	Kotevní šroub M 10 7 čl. L = 899 mm	0,60
15 337	Šroub celozávitový M 16 x 120	0,10
15 340	Izolace čistícího poklopu v. č. 8909	0,06
15 341	Opěrka	0,01
15 344	Šňůra těsnicí d =12 mm L = 644 mm	0,08
15 346	Izolace popelníkových dvířek 2 v. č. 10326	0,40
15 347	Izolace popelníkových dvířek 3 v. č. 10327	0,34
15 348	Izolace popelníkových dvířek 4 v. č. 10328	0,33
15 349	Izolace popelníkových dvířek 5 v. č. 10329	0,40
15 350	Kryt popelníkových dvířek v. č. 10442a	5,00
15 351	Konzola dvířek v. č. 11264a	0,20
15 352	Izolace popelníkových dvířek v. č. 11265	1,00
15 353	Krycí plech 3 v. č. 11266a	0,70
15 354	Krycí plech 4 v. č. 11267	0,80
15 355	Svařenec - držák v. č. 12340a	0,90
15 356	Konzola dvířek - horní 1 v. č. 12756a	0,60
15 357	Čep dvířek v. č. 12545	0,06
15 358	Podložka popelníkových dvířek	0,01
15 360	Izolace dvířek v. č. 9693	1,03
15 361	Klika kompletní	0,60
15 364	Plech 1 v. č. 12528	0,40
15 365	Plech krycí v. č. 12529	0,41
15 366	Kryt dolní v. č. 12530	0,43
15 367	Izolace středová v. č. 12546	0,30
15 368	Kryt dolní 1 v. č. 12547	0,21
15 370	Kryt příkládacích dvířek v. č. 10441a	4,20
15 371	Krycí plech izolace v. č. 11260	2,15
15 372	Krycí plech 2 v. č. 11263	0,80

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HEFAISTOS P1	Hmotnost (kg)
15 373	Osa - svařenec v. č. 12335a	0,90
15 375	Izolace příkládacích dvířek v. č. 9696	2,00
15 376	Izolace příkládacích dvířek v. č. 9928a	3,30
15 378	Šňůra těsnící pr. 16 mm L = 1 439 mm	0,35
15 379	Sestava vyzdívky spalovací komory - 3 čl. v. č. 11035	20,00
15 380	Sestava vyzdívky spalovací komory - 4 čl. v. č. 8594	27,00
15 381	Sestava vyzdívky spalovací komory - 5 čl. v. č. 11036	35,00
15 382	Sestava vyzdívky spalovací komory - 6 čl. v. č. 11037	44,00
15 383	Sestava vyzdívky spalovací komory - 7 čl. v. č. 11038	52,00
15 384	Vyzdívka spalovací komory - levá v. č. 8559	10,00
15 385	Vyzdívka spalovací komory - pravá v. č. 8560	10,00
15 386	Vyzdívka spalovací komory č. 139 v. č. 8593	4,00
15 387	Vyzdívka spalovací komory č. 279 v. č. 8593	8,00
15 388	Vyzdívka spalovací komory č. 419 v. č. 8593	12,00
15 389	Sestava trysek - 3 čl., šamot v. č. 9897	7,50
15 390	Sestava trysek - 4 čl., šamot v. č. 9896	11,00
15 391	Sestava trysek - 5 čl., šamot v. č. 9911	15,00
15 392	Sestava trysek - 6 čl., šamot v. č. 9912	18,00
15 393	Sestava trysek - 7 čl., šamot v. č. 9913	22,00
15 394	Tryska rohová (šamot) v. č. 9541	4,00
15 395	Tryska středová č. 139 (šamot) v. č. 9540	1,80
15 396	Tryska středová č. 279 (šamot) v. č. 9770	3,60
15 397	Tryska středová č. 419 (šamot) v. č. 9771	5,40
15 398	Sestava vyzdívky násypky - 3 čl. v. č. 11027	13,30
15 399	Sestava vyzdívky násypky - 4 čl. v. č. 11028	18,00
15 400	Sestava vyzdívky násypky - 5 čl. v. č. 11029	23,00
15 401	Sestava vyzdívky násypky - 6 čl. v. č. 11030	27,60
15 402	Sestava vyzdívky násypky - 7 čl. v. č. 11031	33,00
15 403	Vyzdívka násypky č. 388 v. č. 10488	7,00
15 404	Vyzdívka násypky č. 139 v. č. 10489	2,40
15 405	Vyzdívka násypky č. 279 v. č. 10490	4,80
15 406	Vyzdívka násypky č. 419 v. č. 10491	7,00
15 407	Sestava násypky - 3 čl. v. č. 11843a	121,00
15 408	Sestava násypky - 4 čl. v. č. 11844a	142,00
15 409	Sestava násypky - 5 čl. v. č. 11845a	163,00
15 410	Sestava násypky - 6 čl. v. č. 11846a	183,00
15 411	Sestava násypky - 7 čl. v. č. 11847a	205,00
15 415	Horní díl násypky - 3 čl. v. č. 11675a	23,50
15 416	Horní díl násypky - 4 čl. v. č. 11681	30,30
15 417	Horní díl násypky - 5 čl. v. č. 11741	38,00
15 418	Horní díl násypky - 6 čl. v. č. 11742	45,00
15 419	Horní díl násypky - 7 čl. v. č. 11743	52,00
15 420	Levý boční díl násypky - 3 čl. v. č. 11677a	17,00
15 421	Levý boční díl násypky - 4 čl. v. č. 11683a	22,00
15 422	Levý boční díl násypky - 5 čl. v. č. 11753a	28,00
15 423	Levý boční díl násypky - 6 čl. v. č. 11755a	33,00
15 424	Levý boční díl násypky - 7 čl. v. č. 11757a	38,00
15 425	Přední díl násypky v. č. 11815a	14,40
15 426	Zadní díl násypky v. č. 11842a	14,00
15 428	Výkyvný kryt násypky v. č. 12296	1,06
15 429	Držák násypky v. č. 12297	0,01
15 430	Izolace vnitřní v. č. 12302	1,15
15 431	Izolace zadní v. č. 12311	0,36
15 432	Utěsnění násypky v. č. 12312	0,05
15 433	Izolace násypky - vnitřní horní v. č. 12316	1,00
15 434	Stínění násypky v. č. 12324	1,30
15 435	Kotevní šroub násypky - 3 čl. L = 445 mm	0,27
15 436	Kotevní šroub násypky - 4 čl. L = 586 mm	0,36
15 437	Kotevní šroub násypky - 5 čl. L = 727 mm	0,44
15 438	Kotevní šroub násypky - 6 čl. L = 868 mm	0,53
15 439	Kotevní šroub násypky - 7 čl. L = 1009 mm	0,62
15 440	Šňůra těsnící d= 8 mm L = 1 665 mm	1,00
15 442	Izolace předního dílu násypky v. č. 11851	0,23
15 443	Izolace bočního dílu násypky - 3 čl. v. č. 11853	0,40
15 444	Izolace bočního dílu násypky - 4 čl. v. č. 11854	0,55
15 445	Izolace bočního dílu násypky - 5 čl. v. č. 11855	0,70
15 446	Izolace bočního dílu násypky - 6 čl. v. č. 11856	0,84
15 447	Izolace bočního dílu násypky - 7 čl. v. č. 11857	1,00
15 448	Izolace horního dílu násypky - 3 čl. v. č. 12849	0,50
15 449	Izolace horního dílu násypky - 4 čl. v. č. 12850	0,67

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HEFAISTOS P1	Hmotnost (kg)	
15 450	Izolace horního dílu násypky - 5 čl.	v. č. 12851	0,74
15 451	Podložka násypky		0,01
15 452	Izolace horního dílu násypky - pás	v. č. 12852	0,12
15 453	Obrtlík		0,03
15 454	Trubka vymezení	v. č. 13187	0,02
15 455	Držák pláště	v. č. 12902	0,14
15 456	Závěsný kolík		0,08
15 457	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 410 mm	0,09
15 458	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 551 mm	0,12
15 459	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 692 mm	0,15
15 460	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 833 mm	0,18
15 461	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 974 mm	0,22
15 462	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 2 600 mm	0,53
15 463	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 2 450 mm	0,51
15 464	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 3 640 mm	0,81
15 465	Šňůra těsnící d= 16 mm	L = 300 mm	0,07
15 466	Trubka výstupní	v. č. 12853	0,35
15 467	Hadice propojovací, L = 510mm	v. č. 12917	2,52
15 468	Trubka výstupní	v. č. 12567	1,28
15 469	Trubka vstupní s rozváděcí trubicí - 3 čl.	v. č. 9955a	2,72
15 470	Trubka vstupní s rozváděcí trubicí - 4 čl.	v. č. 9955a	3,95
15 471	Trubka vstupní s rozváděcí trubicí - 5 čl.	v. č. 9955a	3,95
15 472	Trubka vstupní s rozváděcí trubicí - 6 čl.	v. č. 9955a	3,95
15 473	Trubka vstupní s rozváděcí trubicí - 7 čl.	v. č. 9955a	3,95
15 474	Trubka vypouštěcí	v. č. 12568	0,23
15 475	Sestava ulity s ventilátorem	v. č. 13227	8,72
15 476	Ulita	v. č. 12472a	5,29
15 477	Ventilátor		32,00
15 478	Plášť kompletní - 3 čl.	v. č. 12563a	35,00
15 479	Plášť kompletní - 4 čl.	v. č. 12736a	41,00
15 480	Plášť kompletní - 5 čl.	v. č. 12737a	47,00
15 481	Plášť kompletní - 6 čl.	v. č. 12738a	52,00
15 482	Plášť kompletní - 7 čl.	v. č. 12739a	58,00
15 483	Levý boční díl pláště - 3 čl.	v. č. 12557	6,00
15 484	Levý boční díl pláště - 4 čl.	v. č. 12724	7,60
15 485	Levý boční díl pláště - 5 čl.	v. č. 12725	9,00
15 486	Levý boční díl pláště - 6 čl.	v. č. 12726	10,00
15 487	Levý boční díl pláště - 7 čl.	v. č. 12727	12,00
15 488	Pravý boční díl pláště - 3 čl.	v. č. 12560a	6,00
15 489	Pravý boční díl pláště - 4 čl.	v. č. 12732a	7,60
15 490	Pravý boční díl pláště - 5 čl.	v. č. 12733a	9,00
15 491	Pravý boční díl pláště - 6 čl.	v. č. 12734a	10,00
15 492	Pravý boční díl pláště - 7 čl.	v. č. 12735a	12,00
15 493	Horní díl pláště - 3 čl.	v. č. 12760a	4,50
15 494	Horní díl pláště - 4 čl.	v. č. 12845a	5,42
15 495	Horní díl pláště - 5 čl.	v. č. 12846a	6,30
15 496	Horní díl pláště - 6 čl.	v. č. 12847a	7,30
15 497	Horní díl pláště - 7 čl.	v. č. 12848a	8,00
15 498	Zadní díl pláště 3 - 7 čl.	v. č. 12749	3,00
15 499	Izolace horního pláště - 3 čl.	v. č. 12566	0,70
15 500	Izolace horního pláště - 4 čl.	v. č. 12741	0,90
15 501	Izolace horního pláště - 5 čl.	v. č. 12742	1,12
15 502	Izolace horního pláště - 6 čl.	v. č. 12743	1,30
15 503	Izolace horního pláště - 7 čl.	v. č. 12744	1,55
15 504	Izolace bočního pláště - 3 čl.	v. č. 12748	1,50
15 505	Izolace bočního pláště - 4 čl.	v. č. 12841	1,90
15 506	Izolace bočního pláště - 5 čl.	v. č. 12842	2,33
15 507	Izolace bočního pláště - 6 čl.	v. č. 12843	2,70
15 508	Izolace bočního pláště - 7 čl.	v. č. 12844	3,12
15 509	Izolace zadního pláště 3 - 7 čl.	v. č. 12755	0,80
15 513	Skříň ovládací - pouze plech 3 - 5 čl.	v. č. 12548	2,80
15 514	Skříň ovládací - pouze plech 6 - 7 čl.	v. č. 12873	2,90
15 517	Elektrozapojení 3 - 5 čl.	v. č. 11185a	0,01
15 518	Elektrozapojení 6 - 7 čl.	v. č. 12916a	0,01
15 519	Termostat spalín	L = 3 000 mm	0,19
15 520	Termostat čerpadla 712.10338.00A	L = 1 500 mm	0,15
15 521	Knoflík ovládací - komplet		0,10
15 522	Kontrolka síťového napájení	zelená	0,05
15 523	Kontrolka poruchy	oranžová	0,05
15 524	Pojistka trubičková 6,3 A		0,02

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HEFAISTOS P1		Hmotnost (kg)
15 525	Průchodka SB 2-25-29 HEYCO		0,02
15 526	Záslepka HP 8		0,01
15 527	Patice se šroubovými svorkami		0,06
15 528	Relé průmyslové 10 A		0,06
15 529	Hadice propojovací Regulus, L = 780 mm	v. č. 12919	1,50
15 530	Čistič - sestava	v. č. 12754	0,04
15 569	Jímka JS 130	L = 1 000 mm	0,10
15 622	Čistící poklop kouřového nástavce	v. č. 12278	0,50
15 623	Kryt izolace násypky	v. č. 12315	2,40
15 624	Držák izolace násypky	v. č. 12317	0,05
15 625	Utěsnění násypky	v. č. 12751	0,15
15 626	Kryt pláště - horní	v. č. 12438	0,20
15 627	Kryt pláště - dolní levý	v. č. 12439	0,75
15 628	Kryt pláště - dolní pravý	v. č. 12440	0,75
16 364	Kondenzátor MKP 393 1 µF, 400 V, s poj.		0,05
16 488	Víko ulity ventilátoru FCJ		0,25

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS EKORET provedení LENZE	Hmotnost (kg)
2 406	Jímka 15x16 - 100	0,10
2 731	Odrušovací člen TC 241	0,05
2 736	Kartáč 30x80	0,15
3 787	Plnicí a vypouštěcí ventil G 1/2"	0,30
4 624	Vsuvka Φ 56 mm	0,20
5 232	Úchytka pérová S - 3 - 506	0,001
5 236	Tvarová kuželka PEMIX	0,004
5 921	Tmel kamnářský, 310 ml	tuba 0,30
9 031	Těsnění bezazbestové 90 x 60 x 3	0,03
9 943	Násada na kartáč	l = 850 mm 1,00
9 957	Termostatický ventil TS 130	1,00
11 232	Koule bakelitová	0,10
11 583	Termoregulátor GECO G 403 včetně displeje	0,20
13 860	Hořák se směšovačem kompletní	19,40
13 863	Víčko P3 x 70 x 170	0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170	0,02
13 865	Zaslepovací příruba	2,30
13 875	Teplotní čidlo CZ-OD-4.0M	0,10
13 876	Signalizace vypnutí	0,05
13 878	Bezpečnostní termostat 961.11348.00AA	l = 2 000 mm 0,10
13 879	Ochranná trubka SPIROFLEX SF 16	l = 1 000 mm 0,25
13 880	Vývodka pro trubku SPIROFLEX SFM 20	l = 1 000 mm 0,15
13 881	Svorka instalační lámací EKL 1/2,5 - 4	0,01
13 882	Flexošňůra 3C x 3,75	l = 3 000 mm 1,00
13 883	Rozbočovací můstek PE 7 (zelený)	0,10
13 884	Distanční přichytka 6526	0,05
13 885	Zásobník paliva	zásobník 269 l 46,00
13 886	Svařenec víka zásobníku	zásobník 269 l 4,70
13 887	Kryt elektroniky	1,25
13 888	Držák polohovací pravý	0,15
13 889	Držák polohovací levý	0,15
13 890	Držák zásobníku paliva	0,02
13 891	Pomocný plech	0,05
13 892	Krátká pomocná tyč	zásobník 269 l 0,35
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva	0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva	0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva	0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní	0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva	0,60
13 900	Dveřní závěs KZ 60	0,02
13 901	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 3 250 mm	zásobník 528 l 0,25
13 903	Svařenec podavače paliva	zásobník 269 l 6,10
13 905	Šneková hřídel	zásobník 269 l 4,30
13 908	Zásobník paliva	zásobník 528 l 56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku	zásobník 528 l 9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	zásobník 528 l 0,75
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 1920 mm	zásobník 269 l 0,15
13 912	Svařenec podavače paliva	zásobník 528 l 8,50
13 913	Šneková hřídel	zásobník 528 l 5,90
13 926	Kotevní šroub 3 čl.	l = 260 mm 0,20
13 927	Kotevní šroub 4 čl.	l = 355 mm 0,25
13 928	Turbulátor	0,20
13 930	Příruba bez otvoru	0,50
13 931	Příruba topné a vratné vody s nátrubkem G 1 1/2"	0,70
13 932	Vymezovací deska	2,50
13 933	Podstavec kompletní se směšovačem (bez pláště a bez hořáku)	95,00
13 934	Keramická deska 482 x 185 x 30	6,15
13 935	Keramická deska 1 482 x 105 x 30	3,50
13 936	Kouřový nástavec kompletní	3 čl. 1,10
13 937	Kouřový nástavec kompletní	4 čl. 1,60
13 939	Plášť kompletní (včetně izolace)	3 - 4 čl. 32,00
13 943	Popelník	3 - 4 čl. 2,90
13 944	Boční díl pláště levý (včetně izolace)	3 - 4 čl. 6,90
13 945	Boční díl pláště pravý (včetně izolace)	3 - 4 čl. 6,90
13 946	Přední díl pláště (včetně izolace)	3 - 4 čl. 5,00
13 947	Zadní díl pláště (včetně izolace)	3 - 4 čl. 6,50
13 948	Víko pláště (včetně izolace)	3 - 4 čl. 2,80
13 949	Nosič dvířek	0,04
13 950	Izolace těla dvířek	1,70
13 951	Plášť dvířek	1,85
13 952	Izolace pláště dvířek	0,15

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS EKORET provedení LENZE		Hmotnost (kg)
13 954	Těsnící šňůra Φ 10 mm	l = 1520 mm	0,53
14 089	Propojovací kabel GECO	l = 200 mm	0,01
15 317	Ventil termostatický BVTS (náhrada ventilu STS 20)		0,75
15 551	Ventilátor WP - 10 KP	provedení LENZE	1,00
15 821	Regulátor GECO G 403 bez displaye		0,15
15 822	Display regulátoru GECO G 403		0,05
15 961	Vložka podavače paliva - pro zásobník 269 l	provedení LENZE	2,20
15 962	Těsnění vložky podavače paliva (silikon)	provedení LENZE	0,15
15 963	Přfruba mezi podavač paliva a motor	provedení LENZE	1,00
15 964	Opěrka západky podavače paliva	provedení LENZE	0,15
15 965	Motor s elektropřevodovkou	provedení LENZE	6,00
15 966	Vložka podavače paliva - pro zásobník 528 l	provedení LENZE	3,30
15 967	Péro 6x6x25	provedení LENZE	0,05
15 968	Elektrozapojení kotle (kabeláž kompletní)	provedení LENZE	0,50
16 520	Relé FINDER, řada 40, kód 40.61.8.230		0,05
16 521	Patice relé FINDER, řada 95, kód 95.95.3 40/44/99.80 1P/2P		0,05
16 544	Šňůra těsnící Φ 16 mm	l = 1 000 mm	0,15
16 545	Převodovka FS 20 C 1/400 3ST O/B14 B H 1		3,00
16 546	Motor MEERAXX 056 - X3		3,00
Příslušenství na přání zákazníka			
14 112	Tlakoměr, typ 50, kód 3A2.24520, zadní připojení	4 bar	0,10
14 113	Teploměr, typ 63, kód 1A2.10101.00A, zadní připojení		0,10

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO provedení LENZE	Hmotnost (kg)	
2 406	Jímka 15x16 - 100	0,10	
2 492	Zátka G 1 1/2" (růžice příkládacích dvířek)	0,35	
2 731	Odrušovací člen TC 241	0,05	
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,10	
3 787	Plnicí a vypouštěcí ventil G 1/2"	0,30	
4 106	Stavěcí šroub dusivky	0,05	
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm	0,09
4 624	Vsuvka ϕ 56 mm		0,20
5 921	Tmel kamnářský, 310 ml	tuba	0,30
6 421	Rukojeť kompletní		0,20
6 439	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 1 130mm	0,10
6 981	Izolace čisticího víka kouřového nástavce		0,02
7 379	Pružný kolík 3x25		0,001
8 268	Stahovací nářadí - ruční		10,00
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX	m ²	0,50
8 747	Obtlík		0,03
8 886	Páčka ovládacího mechanismu táhla		0,08
8 896	Průchodka HEYCO SB 625-8		0,001
8 899	Věšák čisticího nářadí		0,20
8 900	Manipulační klíč		0,05
9 031	Těsnění bezazbestové 90 x 60 x 3		0,03
9 073	Dochlazovací smyčka kompletní	včetně kolena	20,00
9 185	Kotevní šroub	l = 410 mm	0,25
9 191	Izolace příkládacích dvířek		0,25
9 192	Izolace popelníkových dvířek		0,10
9 206	Horní vyzdívka (palivo dřevo)		1,30
9 207	Zadní vyzdívka (palivo dřevo)		10,50
9 208	Omezovací vložka (palivo dřevo)		1,50
9 209	Keramická vložka (pro palivo černé uhlí)		3,10
9 251	Nádoba na saze		0,80
9 252	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 1 210 mm	0,08
9 253	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 1 430 mm	0,15
9 254	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 595 mm	0,05
9 746	Tmel silikonový 310 ml	tuba	0,30
9 941	Hák na škvárování	l = 850 mm	0,60
9 943	Násada na kartáč	l = 850 mm	0,60
9 956	Čep 6 x 224		0,05
9 957	Ventil termostatický vypouštěcí TS 130		0,90
10 966	Kolík závěsný		0,10
11 065	Hrot na bodec		0,05
11 115	Levý boční díl pláště	včetně izolace	5,50
11 123	Pravý boční díl pláště	včetně izolace	5,50
11 131	Přední díl pláště	včetně izolace	1,20
11 132	Zadní díl pláště	včetně izolace	1,90
11 133	Čelo pláště	včetně izolace	0,55
11 134	Čep dvířek 8x32		0,02
11 135	Opěrka pro západku		0,07
11 156	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky - kompletní	l = 788 mm	0,50
11 164	Popelníková zásuvka		1,30
11 180	Horní díl pláště	včetně izolace	2,00
11 227	Příruba topné vody pro dochlazovací smyčku		2,90
11 232	Koule bakelitová		0,10
11 583	Termoregulátor GECO G 403 včetně displaye		0,20
12 598	Plášť kompletní	včetně izolace	18,00
13 857	Sestava podstavce kompletní		63,00
13 858	Svařenec oblouku		2,75
13 860	Hořák se směšovačem		19,40
13 863	Víčko P3 x 70 x 170		0,30
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170		0,02
13 865	Zaslepovací příruba		2,30
13 866	Zamezovací profil		1,10
13 867	Izolace pod zásuvku		1,40
13 868	Plášť podstavce kompletní	včetně izolace	9,60
13 869	Přední horní díl pláště podstavce	včetně izolace	0,70
13 870	Přední dolní díl pláště podstavce	včetně izolace	0,75
13 871	Levý boční díl pláště podstavce	včetně izolace	2,50
13 873	Zadní díl pláště podstavce	včetně izolace	1,80
13 875	Teplotní čidlo CZ-OD-4.0M (čidlo teploty TUV)		0,10
13 876	Signalizace vypnutí		0,05
13 878	Bezpečnostní termostat 961.11348.00AA	l = 2 000 mm	0,10

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO provedení LENZE		Hmotnost (kg)
13 908	Zásobník paliva	zásobník 528 l	56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku (víko zásobníku paliva)	zásobník 528 l	9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	zásobník 528 l	0,75
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 1920 mm	zásobník 269 l	0,15
13 912	Svařenec podavače paliva	zásobník 528 l	8,50
13 913	Šneková hřídel	zásobník 528 l	5,90
14 089	Propojovací kabel GECO	l=200 mm	0,01
14 126	Regulátor tahu		0,75
14 826	Baliček (ventil bezpečnostní DBV 1, 3/4", vnější závit + Siseal)		1,00
14 874	Příruba topné a vratné vody		1,00
15 317	Termostatický ventil BVTS (náhrada ventilu STS 20)		1,00
15 551	Ventilátor WP - 10 KP	provedení LENZE	1,00
15 821	Regulátor GECO G 403 bez displaye		0,15
15 822	Display regulátoru GECO G 403		0,05
15 961	Vložka podavače paliva - pro zásobník 269 l	provedení LENZE	2,20
15 962	Těsnění vložky podavače paliva (silikon)	provedení LENZE	0,15
15 963	Příruba mezi podavač paliva a motor	provedení LENZE	1,00
15 964	Opěrka západky podavače paliva	provedení LENZE	0,15
15 965	Motor s elektropřevodovkou	provedení LENZE	6,00
15 966	Vložka podavače paliva - pro zásobník 528 l	provedení LENZE	3,30
15 967	Péro 6x6x25 (k vložce podavače paliva)		0,10
15 968	Elektrozapojení kotle (kabeláž kompletní)	provedení LENZE	0,50
16 544	Šňůra těsnící ϕ 16 mm	l = 1 000 mm	0,15
16 545	Převodovka FS 20 C 1/400 3ST O/B14 B H 1		3,00
16 546	Motor MEERAXX 056 - X3		3,00
Příslušenství na přání zákazníků			
14 112	Tlakoměr, typ 50, kód 3A2.24520, zadní připojení	4 bar	0,10
14 113	Teploměr, typ 63, kód 1A2.10101.00A, zadní připojení		0,10
14 829	Termostat pokojový DELTA DORE		0,3

Obj. kód	Obchodní zboží Příslušenství solárních systémů
15 985	Stacionární ohřivač vody 300 l (pro Space Energy 300 F, 300 V)
15 986	Stacionární ohřivač vody 200 l (pro Space Energy 200 F, 200 V)
15 987	Sřešní úchyt S+L pro 2 kolektory Space Energy "F" - šikmá střecha
15 988	Sřešní úchyt S+L pro 3 kolektory Space Energy "F" - šikmá střecha
15 989	Sřešní úchyt S+L pro 2 kolektory Space Energy "V" - šikmá střecha
15 990	Sřešní úchyt S+L pro 3 kolektory Space Energy "V" - šikmá střecha
15 991	Volně stojící konstrukce KWS pro 2 kol. Space Energy "F" - rovná střecha
15 992	Volně stojící konstrukce KWS pro 3 kol. Space Energy "F" - rovná střecha
15 993	Volně stojící konstrukce KWS pro 2 kol. Space Energy "V" - rovná střecha
15 994	Volně stojící konstrukce KWS pro 3 kol. Space Energy "V" - rovná střecha
15 995	Solární kolektor Space Energy "F" - plochý (1018/2019/90 mm)
15 996	Solární kolektor Space Energy "V" - vakuový, 9 trubice (1105/1930/122 mm)
15 997	Kanalína do solárních kolektorů Space Energy "F" (20 l kanvstr)
15 998	Kanalína do solárních kolektorů Space Energy "V" (20 l kanvstr)
16 002	Regulátor ReSOL II
16 003	Teplotní čidlo FRP 6 pro solární kolektory
16 004	Teplotní čidlo FRP 6 pro stacionární ohřivač vody
16 005	Vakuová trubice 1 800 mm pro sol. kolektor "V"
16 006	Expanzní nádobka 18 l pro solární sety Space Energy 200/300 F
16 007	Expanzní nádobka 35 l pro solární sety Space Energy 200 V
16 008	Expanzní nádobka 50 l pro solární sety Space Energy 300 V
16 009	Izolace propojení pro trubku 9x15; cena za běžný metr
16 010	Izolace propojení pro trubku 9x18; cena za běžný metr
16 011	Úchyt hliníkový S+L samotný
16 014	Solární jednotka dvojitá s manometrem Regusol, 1-6 l/min, pro Space Energy 200/300 V
16 015	Solární jednotka 1-větвовá s průtokoměrem a manometrem pro Space Energy 200/300 F
16 016	Plnicí vozík - souprava pro plnění, čištění a odvzdušnění solárních systémů
16 083	Odv. ventil Solar 150C na trubku 15 mm s kul. ventilem + 1-kus pro Space Energy 200/300 V
16 084	Kolektorová upínací spojka 15 mm pro Space Energy 200/300 V
16 085	Boční zásepka 15/15 mm pro Space Energy 200/300 V
16 086	Ochranná boční zásepka pro Space Energy 200/300 V
16 087	Redukce lisovaná 18 mm - 15 mm pro Space Energy 300 V
16 088	Sada pro připojení dvojitě sol. jednotky se zásobníkem, 15 mm, pro Space Energy 200 V
16 089	Sada pro připojení dvojitě sol. jednotky se zásobníkem, 18 mm, pro Space Energy 300 F
16 090	Páska na expanzní nádobu 3/4" pro Space Energy 200 V/F, 300 F
16 091	Hadice k připojení expanzní nádobě 3/4" pro Space Energy 200/300 V, 200/300 F
16 092	Připojka k expanzní nádobě 3/4" pro Space Energy 200 V/F, 300 F
16 093	Připojka k expanzní nádobě 1" pro Space Energy 300 V
16 094	Izolace pro připojky kolektorů 15 mm pro Space Energy 200/300 V, 200/300 F
16 095	Izolace připojení kolektorů - 22 mm pro Space Energy 200/300 F
16 096	Izolace propojení potrubí 9x18; cena za běžný metr, pro Space Energy 300 F
16 097	15 mm instalační sada pro 2 ploché kolektory pro Space Energy 200 F
16 098	18 mm instalační sada pro 3 ploché kolektory pro Space Energy 300 F
16 099	Sada pro připojení 1-větвовé sol. jednotky se zásobníkem, 15 mm, pro Space Energy 200 F
16 100	Sada pro připojení 1-větвовé sol. jednotky se zásobníkem, 18 mm, pro Space Energy 300 F
16 703	Regulátor ReSOL PLUS
16 704	Elektrická topná spirála 3 kW, vnější závit 6/4", 230/400 V
16 835	Kombinovaný ohřivač vody SISS 350/100
16 836	Kombinovaný ohřivač vody SISS 300/150
16 837	Kombinovaný ohřivač vody SISS 750/150
16 838	Kombinovaný ohřivač vody SISS 900/200
16 839	Kombinovaný ohřivač vody SISS 1250/200
16 841	Sřešní úchyt S+L pro 4 kolektory Space Energy "V" - šikmá střecha
16 842	Sřešní úchyt S+L pro 5 kolektorů Space Energy "V" - šikmá střecha
16 843	Volně stojící konstrukce KWS pro 4 kolektory Space Energy "V" - rovná střecha
16 845	Volně stojící konstrukce KWS pro 5 kolektorů Space Energy "V" - rovná střecha
16 847	Kanalína do vakuových kolektorů Space Energy "V" (10 l kanvstr)
16 848	Expanzní nádobka 80 l pro solární sety Space Energy 500V, 750V COMBI
16 850	Expanzní nádobka 100 l pro solární sety Space Energy 900V COMBI
16 851	Solární jednotka dvojitá s manometrem, průtok 2 - 15 l/min, pro Space Energy 750V, 900V COMBI
16 853	Sada pro připojení dvojitě solární jednotky se zásobníkem k instalaci 22 mm
16 854	Izolace připojení potrubí 9x22, cena za běžný metr, pro Space Energy COMBI
16 855	Trojcestný ventil Js 3/4"
16 856	Pojistná sada pro kombinované ohřivače vody SISS 300 - 500 l
16 857	Pojistná sada pro kombinované ohřivače vody SISS 500 - 650 l
16 858	Pojistná sada pro kombinované ohřivače vody SISS 750 - 900 l
16 859	Sada pro připojení nojstné soustav ke kombinovaným ohřivačům vody SISS
16 860	Redukční upínací spojka 18/15 mm
16 861	Redukční upínací spojka 22/18 mm
16 883	Pojistná sada pro kombinované ohřivače vody SISS 1 000 l a více

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO provedení SAPHIR	Hmotnost (kg)
2 406	Jímka 15x16 - 100	0.10
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0.10
3 787	Plnicí a vypouštěcí ventil G 1/2"	0.30
3 833	Trojcestný ventil V 4044F	1.00
4 106	Stavěcí šroub dusivky	0.05
4 336	Zásuvka SR 18/5B1 (kód 93.731.4553.0)	0.10
4 337	Zástrčka ST 18/5S (kód 93.732.4553.0)	0.10
4 624	Vsuvka ϕ 56 mm	0.20
5 921	Tmel kamnáfský, 310 ml	tuba 0.30
6 421	Rukojeť kompletní	0.20
6 439	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 1 130mm 0.10
6 981	Izolace čistícího víka kouřového nástavce	0.02
7 026	Průchodka (vývodka) PG 13,5 (kód 3217, barva šedá)	0.01
7 379	Pružný kolík 3x25	0.001
8 268	Stahovací nářadí - ruční	10.00
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX	m ² 0.50
8 747	Obrtlík	0.03
8 853	Těsnění bezazbestové 60 x 48 x 2	0.01
8 868	Přívodní flexošňůra 3C x 0,75	l = 4 500 mm 0.50
8 869	Průchodka PG 9 (kód 3211, barva šedá)	0.01
8 886	Páčka ovládacího mechanismu táhla	0.08
8 899	Věšák čistícího nářadí	0.20
8 900	Manipulační klíč	0.05
9 031	Těsnění bezazbestové 90 x 60 x 3	0.03
9 073	Dochlazovací smyčka kompletní	včetně kolena 20.00
9 185	Kotevní šroub	l = 410 mm 0.25
9 191	Izolace příkládacích dvířek	0.25
9 192	Izolace popelníkových dvířek	0.10
9 209	Keramická vložka (pro palivo černé uhlí)	3.10
9 252	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 1 210 mm 0.08
9 253	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 1 430 mm 0.15
9 254	Těsnící šňůra ϕ 10 mm	l = 595 mm 0.05
9 941	Hák na škvárování	l = 850 mm 0.60
9 943	Násada na kartáč	l = 850 mm 0.60
9 956	Čep 6 x 224	0.05
9 957	Ventil termostatický vypouštěcí TS 130	0.90
10 672	Průchodka (vývodka) PG 11 (kód 3214, barva šedá)	0.01
10 966	Kolík závěsný	0.10
11 065	Hrot na bodec	0.05
11 115	Levý boční díl pláště	včetně izolace 5.50
11 123	Pravý boční díl pláště	včetně izolace 5.50
11 131	Přední díl pláště	včetně izolace 1.20
11 132	Zadní díl pláště	včetně izolace 1.90
11 133	Celo pláště	včetně izolace 0.55
11 134	Čep dvířek 8 x 32	0.02
11 135	Opěrka pro západku	0.07
11 156	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky - kompletní	l = 788 mm 0.50
11 164	Popelníková zásuvka	1.30
11 180	Horní díl pláště	včetně izolace 2.00
11 227	Přiruba topné vody pro dochlazovací smyčku	2.90
11 232	Koule bakelitová	0.10
13 081	Čidlo kabelové QAZ 36.526/109	0.10
13 097	Čidlo venkovní QAC 34/101	0.10
13 377	Čidlo QAD 36/101	0.10
13 857	Sestava podstavce kompletní	63.00
13 858	Svařenec oblouku	2.75
13 860	Hofák se směšovačem	19.40

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO provedení SAPHIR	Hmotnost (kg)
13 864	Těsnění víčka P2 x 70 x 170	0,02
13 865	Zaslepovací příruba	2,30
13 866	Zamezovací profil	1,10
13 867	Izolace pod zásuvku	1,40
13 868	Plášť podstavce kompletní	včetně izolace 9,60
13 869	Přední horní díl pláště podstavce	včetně izolace 0,70
13 870	Přední dolní díl pláště podstavce	včetně izolace 0,75
13 871	Levý boční díl pláště podstavce	včetně izolace 2,50
13 872	Pravý boční díl pláště podstavce	včetně izolace 2,50
13 873	Zadní díl pláště podstavce	včetně izolace 1,80
13 878	Bezpečnostní termostat 961.11348.00AA	l = 2 000 mm 0,10
13 884	Distanční přichytka 6526	0,01
13 885	Zásobník paliva	zásobník 269 l 46,00
13 886	Svařenec víka zásobníku (víko zásobníku paliva)	zásobník 269 l 4,70
13 888	Držák polohovací pravý	0,15
13 889	Držák polohovací levý	0,15
13 890	Držák zásobníku paliva	0,02
13 891	Pomocný plech	0,05
13 892	Krátká pomocná tyč	zásobník 269 l 0,35
13 893	Těsnění čistícího otvoru zásobníku paliva	0,06
13 894	Víko čistícího otvoru zásobníku paliva	0,31
13 895	Uzávěr zásobníku paliva	0,15
13 896	Klika zásobníku paliva kompletní	0,20
13 897	Západka zavírání zásobníku paliva	0,60
13 900	Dveřní závěs KZ 60	0,02
13 901	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 3 250 mm	zásobník 528 l 0,25
13 903	Svařenec podavače paliva	zásobník 269 l 6,10
13 905	Sneková hřídel	zásobník 269 l 4,30
13 908	Zásobník paliva	zásobník 528 l 56,00
13 909	Svařenec víka zásobníku (víko zásobníku paliva)	zásobník 528 l 9,80
13 910	Dlouhá pomocná tyč	zásobník 528 l 0,75
13 911	Gumové těsnění zásobníku paliva; l = 1920 mm	zásobník 269 l 0,15
13 912	Svařenec podavače paliva	zásobník 528 l 8,50
13 913	Sneková hřídel	zásobník 528 l 5,90
13 943	Popelník	2,20
14 126	Regulátor tahu	0,80
14 826	Baliček (ventil bezpečnostní DBV 1, 3/4", vnější závit + Siseal)	1,00
14 874	Příruba topné a vratné vody	1,00
15 235	Zátka G 1 1/2" (růžice příkladacích dvířek)	0,35
15 317	Termostatický ventil BVTS (náhrada ventilu STS 20)	1,00
15 523	Kontrolka poruchy oranžová	0,01
15 961	Vložka podavače paliva - pro zásobník 269 l	provedení LENZE 2,20
15 962	Těsnění vložky podavače paliva (silikon)	provedení LENZE 0,15
15 963	Příruba mezi podavač paliva a motor	provedení LENZE 1,00
15 964	Opěrka západky podavače paliva	provedení LENZE 0,15
15 965	Motor s elektropřevodovkou	provedení LENZE 6,00
15 966	Vložka podavače paliva - pro zásobník 528 l	provedení LENZE 3,30
15 967	Pěro 6 x 6 x 25 (k vložce podavače paliva)	provedení LENZE 0,10
16 078	Plášť kompletní (4 čl.)	včetně izolace 18,70
16 079	Držák bezpečnostního termostatu	0,05
16 081	Konzola pro uchycení rozvodnice	0,30
16 102	Rozvodnice SIMBOX WP 8GB1 371-3	sestava 3,50
16 103	Rozvodnice SIMBOX WP 8GB1 371-3	úprava 1,80
16 105	Regulátor ACX 38,030	0,85
16 106	Kontrolka 5 TE 4804 (prosvětlení zelené a modré)	0,10
16 107	Jistič B 16 1P 5 SY 4116-6	0,10
16 108	Relé 1-pólové 5 TT 42010	0,10
16 109	Relé 2-pólové 5 TT5 800-0	0,10
16 110	Svorka nulová N 7 (nulový můstek, barva modrá)	0,01
16 112	Svorka RSA 1,5 A (kód A 111111, barva bílá)	0,01
16 113	Přepážka koncová (kód B 111113, barva bílá)	0,01
16 114	Ucpávka kabelová ABB (kód 00910)	0,01
16 115	Záslepka 14,3 (kód 2654, barva bílá)	0,001
16 116	Záslepka 28,0 (kód 2724, barva bílá)	0,003

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES DUO provedení SAPHIR	Hmotnost (kg)
16 117	Elektroinstalace (pro směšovaný topný okruh)	0,50
16 118	Elektroinstalace (pro čerpadlový topný okruh)	0,50
16 119	Ventilátor G3G 108-BB01-02 (230V, 50/60 Hz, 0,38A)	2 800 ot./min. 3,00
16 120	Ventilátorová mřížka (kód 98214-2-4039)	0,20
16 123	Prostorový přístroj QAA 88	0,25
16 124	Termostatický ventil VTS 312 (vnější závit, kód 5100 15 00)	1,00
16 125	Trojcestný směšovací ventil VBI 31.20 s pohonem	1,50
16 126	Termostat ohřivače vody (typ 7D1.6 R 321.00A)	0,10
16 127	Obslužná jednotka HMI (ACX 84.910/ALG) pro ovládání regulátoru SAPHIR	0,50
Příslušenství na přání zákazníka		
9 957	Ventil termostatický vypouštěcí TS 130	0,90
14 112	Tlakoměr, typ 50, kód 3A2.24520, zadní připojení	4 bar 0,10
14 113	Teploměr, typ 63, kód 1A2.10101.00A, zadní připojení	0,10
15 317	Termostatický ventil BVTS (náhrada ventilu STS 20)	1,00
16 127	Obslužná jednotka HMI (ACX 84.910/ALG) pro ovládání regulátoru SAPHIR	0,50
Povinné příslušenství pro směšovaný topný okruh		
13 377	Čidlo QAD 36/101	0,10
16 125	Trojcestný směšovací ventil VBI 31.20 s pohonem	1,50
16 126	Termostat ohřivače vody (typ 7D1.6 R 321.00A)	0,10
Povinné příslušenství pro čerpadlový topný okruh		
3 833	Trojcestný ventil V 4044F	1,00
13 081	Čidlo kabelové QAZ 36.526/109	0,10
Doplňková výbava - na přání zákazníka		
9 209	Keramická vložka (pro palivo černé uhlí)	3,10
9 285	Přídavný rošt	4 čl. 2,60
9 322	Závěsná deska (pro koks nebo černé uhlí)	1,80

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 26 MODEL 2010		Hmotnost (kg)
2 405	Termomanometr - velký	l = 500 mm	0,100
2 406	Jimka termostatu 15 x 16 - 100 1/2"		0,100
2 410	Zpětný ventil manometru 1/2 "		0,060
2 492	Kotlová zátka 6/4"		0,300
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80		0,100
2 938	Pružina kapiláry		0,004
3 787	Kohout plnicí a vypouštěcí 1/2"		0,900
4 106	Šroub dusivky		0,030
4 624	Kotlová vsuvka		0,100
5 232	Tvarová pružinka		0,001
5 236	Tvarová kuželka (spojovací trn pláště)		0,001
5 921	Imel kamnářský	1 tuba = 310 ml	0,500
6 981	Izolace čistícího víka kouřového nástavce	134 x 6, tl. 5mm	0,050
7 380	Šňůra těsnící, Φ 10 mm	l = 1 000 mm	0,100
8 398	Kolík závěsný (očko k dusivce)		0,050
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX	1 m ²	0,500
8 747	Obrtlík		0,030
8 853	Těsnění 60 x 48 x 2		0,002
8 886	Páčka ovládacího mechanismu kouřové klapky		0,100
8 896	Průchodka HEYCO SB-625-8		0,001
8 897	Nálepka pro signalizaci polohy kouřové klapky		
8 900	Manipulační klíč		0,050
9 031	Těsnění 90 x 60 x 3		0,010
9 956	Osa dusivky pro zadní článěk	6 x 224 mm	0,070
11 112	Konzola dusivky pro zadní článěk - levá		0,030
11 113	Konzola dusivky pro zadní článěk - pravá		0,030
11 135	Opěrka pro západku		0,060
11 227	Příruba topné vody k dochlazovací smyčce samotná		1,900
11 232	Koule bakelitová		0,006
14 126	Regulátor tahu		0,800
14 874	Příruba topné a vratné vody (pro ventil DBV 1)	pro velikost 3 - 7 článků	1,200
15 545	Západka		0,200
16 409	Kotevní šroub	3 článkový	0,200
16 410	Kotevní šroub	4 článkový	0,250
16 411	Kotevní šroub	5 článkový	0,300
16 412	Kotevní šroub	6 článkový	0,400
16 413	Kotevní šroub	7 článkový	0,450
16 414	Kotevní šroub	8 článkový	0,500
16 415	Kotevní šroub	9 článkový	0,600
16 416	Kotevní šroub	10 článkový	0,650
16 417	Izolace příkladacích dvířek		0,050
16 418	Čep dvířek		0,030
16 419	Konzola středního litinového dílu		0,150
16 420	Příruba topné vody se závitem 3/4"		2,100

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 26 MODEL 2010	Hmotnost (kg)
16 421	Příruba topné a vratné vody se závitem 3/4"	1,500
16 423	Příruba vratné vody s rozdělovací trubkou 3/4"	1,500
16 425	Plášť kompletní včetně izolace	3 článkový 16,600
16 426	Plášť kompletní včetně izolace	4 článkový 19,500
16 427	Plášť kompletní včetně izolace	5 článkový 22,500
16 435	Plášť kompletní včetně izolace	6 článkový 25,400
16 436	Plášť kompletní včetně izolace	7 článkový 28,400
16 437	Plášť kompletní včetně izolace	8 článkový 30,800
16 438	Plášť kompletní včetně izolace	9 článkový 33,700
16 439	Plášť kompletní včetně izolace	10 článkový 36,700
16 440	Levý boční díl pláště včetně izolace	3 článkový 3,900
16 441	Levý boční díl pláště včetně izolace	4 článkový 4,800
16 442	Levý boční díl pláště včetně izolace	5 článkový 5,650
16 443	Levý boční díl pláště včetně izolace	6 článkový 6,500
16 444	Levý boční díl pláště včetně izolace	7 článkový 7,300
16 445	Levý boční díl pláště včetně izolace	8 článkový 8,150
16 446	Levý boční díl pláště včetně izolace	9 článkový 9,000
16 447	Levý boční díl pláště včetně izolace	10 článkový 9,800
16 448	Pravý boční díl pláště včetně izolace	3 článkový 3,900
16 449	Pravý boční díl pláště včetně izolace	4 článkový 4,800
16 450	Pravý boční díl pláště včetně izolace	5 článkový 5,650
16 451	Pravý boční díl pláště včetně izolace	6 článkový 6,500
16 452	Pravý boční díl pláště včetně izolace	7 článkový 7,300
16 453	Pravý boční díl pláště včetně izolace	8 článkový 8,150
16 454	Pravý boční díl pláště včetně izolace	9 článkový 9,000
16 455	Pravý boční díl pláště včetně izolace	10 článkový 9,800
16 456	Horní díl pláště včetně izolace	3 článkový 1,950
16 457	Horní díl pláště včetně izolace	4 článkový 2,400
16 458	Horní díl pláště včetně izolace	5 článkový 2,800
16 459	Horní díl pláště včetně izolace	6 článkový 3,200
16 460	Horní díl pláště včetně izolace	7 článkový 3,600
16 461	Horní díl pláště včetně izolace	8 článkový 4,000
16 462	Horní díl pláště včetně izolace	9 článkový 4,450
16 463	Horní díl pláště včetně izolace	10 článkový 4,850
16 464	Zadní díl pláště včetně izolace	3-7 článkový 2,200
16 465	Zadní díl pláště včetně izolace	8-10 článkový 1,900
16 466	Popelník	3 článkový 1,000
16 467	Popelník	4 článkový 1,300
16 468	Popelník	5 článkový 1,600
16 469	Popelník	6 článkový 1,900
16 470	Popelník	7 článkový 2,200
16 471	Popelník	8 článkový 2,500
16 472	Popelník	9 článkový 2,800
16 473	Popelník	10 článkový 3,100
16 474	Konzola snížená	3-7 článků 0,500
16 475	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	3 článkové; l = 480 mm 0,500
16 476	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	4 článkové; l = 591 mm 0,550
16 477	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	5 článkové; l = 702 mm 0,600
16 478	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	6 článkové; l = 813 mm 0,650
16 479	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	7 článkové; l = 924 mm 0,700
16 480	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	8 článkové; l = 1 035 mm 0,750
16 481	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	9 článkové; l = 1 146 mm 0,800
16 482	Táhlo ovládacího mechanismu kouřové klapky	10 článkové; l = 1 257 mm 0,850
16 483	Izolace popelníkových dvířek	0,050

Obj. kód	Obchodní zboží	Hmotnost (kg)
VIADRUS HERCULES U 26 MODEL 2010		
Doplňková výbava - na přání zákaz		
9 073	Dochlazovací smyčka samotná	20,000
9 205	Vyzdívka horní (pro dřevo)	pro 3 článkový kotel *) 1,750
9 206	Vyzdívka horní (pro dřevo)	pro 4 - 10 článkový kotel *) 1,300
9 207	Vyzdívka zadní (pro dřevo; 1 ks pro kotel)	pro 3 - 10 článkový kotel 10,500
9 208	Omezovací vložka (pro palivo dřevo; 1 ks pro kotel)	pro 3 článkový kotel 1,450
9 209	Keramická vložka (pro černé uhlí; 1 ks pro kotel)	pro 3 - 10 článkový kotel 3,200
*)	9205 - cena uvedena za 1 ks. Vyzdívka pouze pro 3 čl. kotel - 2 ks; 9206 - cena uvedena za 1 ks. Pro kotel jsou nutné: 4 čl. kotel -2 ks; 5 čl. kotel -4 ks; 6 čl. kotel-6 ks; 7 čl. kotel-10 ks; 8 čl. kotel-10 ks; 9 čl. kotel-12 ks; 10 čl. kotel-14 ks;	
9 284	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	3 článkový **) 1,800
9 285	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	4 článkový **) 2,600
9 286	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	5 článkový **) 3,400
9 287	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	6 článkový **) 4,200
9 288	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	7 článkový **) 5,000
10 496	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	8 článkový **) 5,850
10 497	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	9 článkový **) 6,700
10 498	Přídavný rošt (pro palivo dřevo)	10 článkový **) 7,500
**)	Cena v ceníku uvedena vždy za 1 ks přídavného roštu. Přídavný rošt - potřeba pro kotel á 2 ks.	
9 322	Závěsná deska	pro palivo koks, černé uhlí 2,000
9 957	Termostatický ventil TS 130	1,000
14 112	Tlakoměr, typ 50, pro zadní připojení	0,100
14 113	Teploměr, typ 63 - pro zadní připojení	0,100
14 420	Baliček dochlazovací smyčky, včetně příruby	23,000
14 826	Ventil bezpečnostní DBV 1, 3/4"	vnější závit 1,000
15 317	Ventil termostatický BVTS	1,000

Obj. kód	Obchodní zboží Šrouby, matice, barvy, redukce, kolena	Hmotnost (kg)
2 335	Šroub závrtný M 8 x 35	--
2 336	Šroub závrtný M 10 x 45	--
2 337	Šroub závrtný M 12 x 40	--
2 931	Koleno jednoznačné č. 90 1"	--
2 932	Koleno jednoznačné č. 92 3/4"	--
2 933	Redukce vnitřní č. 241 1" x 3/4"	--
2 936	Nátrubek jednoznačný č. 270 1"	--
3 016	Šroub závrtný M 12 x 45	--
3 017	Šroub závrtný M 16 x 45	--
3 856	Šroub 10 x 60	--
5 650	Šroub závrtný M 8 x 25	--
6 998	Šroub závrtný M 6 x 30	--
6 999	Matice M 6	--
7 363	Šroub M 10 x 50	--
7 365	Matice M 8	ČSN 02 1401
7 366	Šroub M 10 x 40	--
7 367	Šroub závrtný M 10 x 30	--
7 368	Matice M 10	ČSN 02 1401
7 370	Podložka 5,3	ČSN 02 1745
7 371	Šroub M 8 x 40	--
7 375	Šroub M 10 x 35	--
7 378	Podložka 8,4,	ČSN 02 1702
7 719	Šroub 6 x 35	--
7 720	Šroub 4,2 x 9,5	--
8 231	Barva černá (kg)	--
8 774	Šroub kolíkový M 12 x 80	--
9 183	Šroub závrtný M 8 x 20	--
9 189	Šroub M 5 x 10	--
9 974	Šroub závrtný M 8 x 50	--
9 975	Redukce č. 241 1 1/4" x 1/2"	--
9 976	Redukce č. 241 1 1/4" x 1"	--
9 980	Barva fermežová (kg)	--
9 981	Matice M 6	ČSN 02 1401
9 982	Šroub M 8 x 25	--
9 983	Podložka 5,3	--
9 984	Podložka 10,5	ČSN 021702.5
9 985	Šroub M 4,8 x 16	--
9 988	Šroub AM 6 x 16	--
9 991	Šroub AM 4 x 8	--
10 789	Šroub M 4 x 4	--
11 265	Převlečný šroub M 10 x 10	--
11 363	Barva fermežová (4 kg)	--
11 829	Podložka 17 s ohybem	--
11 830	Podložka 13 s ohybem	--
12 012	Matice M 30 x 35 plochá - mosazná	--
16 267	Pružina kotevního šroubu	v.č. 14 480
		0,01

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS HERCULES U 22 model 2010		Hmotnost (kg)
1 386	Nástavec kouřový $\Phi = 156$ mm		9,10
1 415	Kotlové těleso - kompletní	4 čl.	194,00
1 416	Kotlové těleso - kompletní	5 čl.	228,00
1 417	Kotlové těleso - kompletní	6 čl.	262,00
1 418	Kotlové těleso - kompletní	7 čl.	294,00
1 419	Článek kotlový	přední C	65,00
1 420	Článek kotlový	zadní C, D	67,00
1 421	Článek kotlový	střední bez lišty C, D	35,50
1 422	Článek kotlový	s lištou C, D	35,00
1 430	Topenišťová dvířka	C, D	3,40
1 435	Klapka kouřová	C, D	0,70
1 436	Nátrubek kouřového nástavce rovný $d = 156$ mm	C, D	1,70
1 438	Nátrubek kouřového nástavce rovný $d = 176$ mm	C, D	1,75
1 459	Přepážka kouřového kanálu A - 12 mm	C	0,35
1 460	Přepážka kouřového kanálu A - 24 mm	C	0,30
1 461	Přepážka kouřového kanálu A - 36 mm	C	0,32
1 462	Přepážka kouřového kanálu A - 48 mm	C	3,70
2 151	Násada na kartáč $l = 1000$ mm		0,75
2 492	Růžice 1 1/2" - SLEPÁ		0,20
3 161	Kotlové těleso - kompletní	8 čl.	328,00
3 162	Kotlové těleso - kompletní	9 čl.	360,00
3 566	Kotlové těleso - kompletní	10 čl.	394,00
3 567	Kotlové těleso - kompletní	2 čl.	126,00
3 568	Kotlové těleso - kompletní	3 čl.	160,00
6 398	Článek kotlový	přední - D	57,00
6 399	Článek kotlový	střední - D	32,00
6 402	Nástavec kouřový $d = 176$ mm		8,90
7 443	Čistící víko kouřového nástavce		0,30
7 444	Obrtlík ke kouřovému nástavci		0,05
9 822	Bodec - násada $l = 1000$ mm		0,72
9 823	Hák na škvárování $l = 1000$ mm		0,76
9 941	Hák na škvárování $l = 850$ mm		0,72
9 942	Bodec - násada $l = 850$ mm		0,65
9 943	Násada na kartáč $l = 850$ mm		0,68
11 065	Hrot na bodec		0,10
15 888	Vzduchová růžice příkládacích dvířek	C, D	0,30
16 562	Popelníková dvířka - kompletní	C, D	18,40
16 565	Víko popelníkových dvířek	C, D	7,40
16 566	Ochranná deska popelníkových dvířek	C, D	8,20
16 567	Závěs popelníkových dvířek	C, D	0,80
16 568	Dusivka popelníkových dvířek	C, D	1,40
16 570	Příkládací dvířka - kompletní	C	15,70
16 572	Víko příkládacích dvířek	C	6,80
16 573	Ochranná deska příkládacích dvířek	C	7,40
16 574	Příkládací dvířka - kompletní	D	15,00
16 575	Víko příkládacích dvířek	D	7,00
16 576	Ochranná deska příkládacích dvířek	D	7,50
16 577	Závěs příkládacích dvířek	C, D	0,70
16 724	Kotlové těleso kompletní - 4 článkové	provedení "D", "S"	194,00
16 725	Kotlové těleso kompletní - 5 článkové	provedení "D"	228,00
16 726	Kotlové těleso kompletní - 6 článkové	provedení "D"	262,00
16 727	Kotlové těleso kompletní - 7 článkové	provedení "D"	294,00
16 728	Kotlové těleso kompletní - 8 článkové	provedení "D"	328,00
16 729	Kotlové těleso kompletní - 9 článkové	provedení "D"	360,00
16 730	Kotlové těleso kompletní - 10 článkové	provedení "D"	394,00
Odlišnosti od standardu			
16 563	Popelníková dvířka - ETIKS	pouze export	
16 564	Popelníková dvířka - Klimosz	pouze export	
16 571	Příkládací dvířka bez nápisu VIADRUS	pouze export	

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 model 2010	Hmotnost (kg)	
2 405	Termomanometr RACCORD 510.75015.00A - velký	l = 500 mm	0,10
2 406	Jímka 15 x 16 - 100		0,05
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"		0,05
2 736	Kartač kotlový 30 x 80		0,30
2 938	Pružina kapiláry		0,01
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový		0,30
4 106	Stavěcí šroub		0,05
4 624	Vsuvka kotlová d = 56 mm		0,25
5 232	Úchytka pérová		0,01
5 236	Tvarová kuželka EMIX - spojovací trn		0,01
6 419	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 1 568 mm	0,20
6 429	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 1 700 mm	0,25
6 981	Izolace čistícího víka kouřového nástavce		0,05
8 398	Závěsný kolík		0,02
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX TP 01050	m ²	
8 747	Obrtlík		0,02
8 853	Těsnění 60 x 48 x 2		0,05
8 882	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 1 130 mm	0,10
8 884	Izolace popelníkových dvířek		0,10
8 886	Páčka ovládacího mechanismu táhla		0,05
8 896	Průchodka HEZCO SB - 625 - 8		0,01
8 900	Manipulační klíč		0,10
9 031	Těsnění 90 x 60 x 3		0,05
9 190	Čep dvířek 8 x 32		0,05
9 199	Příruba vratné vody		1,00
9 956	Čep 6 x 224 mm		0,10
10 790	Záslepka 19		0,02
11 232	Koule bakelitová		0,05
11 281	Záslepka 15,9,		0,02
13 391	Příruba topné a vratné vody G 1 1/2"		1,00
13 533	Příruba topné vody		1,00
14 126	Regulátor tahu		0,80
15 000	Šňůra těsnicí, Φ 10 mm	l = 600 mm	0,15
15 525	Průchodna SB-2-25-29		0,01
15 545	Západka		0,05
16 270	Příruba topné a vratné vody závitová, G 2"		1,00
16 547	Průchodka silikonová		0,01
16 553	Kotevní šroub 2 čl.	l = 280 mm	0,20
16 554	Kotevní šroub 3 čl.	l = 375 mm	0,25
16 555	Kotevní šroub 4 čl.	l = 470 mm	0,30
16 556	Kotevní šroub 5 čl.	l = 565 mm	0,35
16 557	Kotevní šroub 6 čl.	l = 660 mm	0,40
16 558	Kotevní šroub 7 čl.	l = 755 mm	0,45
16 559	Kotevní šroub 8 čl.	l = 850 mm	0,50
16 560	Kotevní šroub 9 čl.	l = 945 mm	0,55
16 561	Kotevní šroub 10 čl.	l = 1 040 mm	0,60
16 578	Izolace příkládacích dvířek - horní		0,10
16 579	Izolace příkládacích dvířek - dolní		0,15
16 580	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	2 čl.	13,60
16 581	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	3 čl.	15,90

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 model 2010	Hmotnost (kg)	
16 582	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	4 čl.	18,20
16 583	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	5 čl.	20,40
16 584	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	6 čl.	22,70
16 585	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	7 čl.	25,00
16 586	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	8 čl.	27,30
16 587	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	9 čl.	29,60
16 588	Plášť kompletní vč. izolace - bez připojení na OS	10 čl.	31,80
16 589	Plášť boční levý vč. izolace	2 čl.	3,80
16 590	Plášť boční levý vč. izolace	3 čl.	4,40
16 591	Plášť boční levý vč. izolace	4 čl.	5,00
16 592	Plášť boční levý vč. izolace	5 čl.	5,80
16 593	Plášť boční levý vč. izolace	6 čl.	6,40
16 594	Plášť boční levý vč. izolace	7 čl.	7,10
16 595	Plášť boční levý vč. izolace	8 čl.	7,80
16 596	Plášť boční levý vč. izolace	9 čl.	8,40
16 597	Plášť boční levý vč. izolace	10 čl.	9,10
16 598	Plášť boční pravý vč. izolace	2 čl.	3,80
16 599	Plášť boční pravý vč. izolace	3 čl.	4,40
16 600	Plášť boční pravý vč. izolace	4 čl.	5,00
16 601	Plášť boční pravý vč. izolace	5 čl.	5,80
16 602	Plášť boční pravý vč. izolace	6 čl.	6,40
16 603	Plášť boční pravý vč. izolace	7 čl.	7,10
16 604	Plášť boční pravý vč. izolace	8 čl.	7,80
16 605	Plášť boční pravý vč. izolace	9 čl.	8,40
16 606	Plášť boční pravý vč. izolace	10 čl.	9,10
16 608	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	2 čl.	1,70
16 609	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	3 čl.	2,00
16 610	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	4 čl.	2,40
16 611	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	5 čl.	2,70
16 612	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	6 čl.	3,00
16 613	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	7 čl.	3,40
16 614	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	8 čl.	3,70
16 615	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	9 čl.	4,00
16 616	Plášť horní vč. izolace - bez připojení na OS	10 čl.	4,30
16 617	Plášť zadní	2 - 10 čl.	1,40
16 618	Zásuvka popelníková	2 čl.	0,70
16 619	Zásuvka popelníková	3 čl.	0,90
16 620	Zásuvka popelníková	4 čl.	1,10
16 621	Zásuvka popelníková	5 čl.	1,30
16 622	Zásuvka popelníková	6 čl.	1,50
16 623	Zásuvka popelníková	7 čl.	1,70
16 624	Zásuvka popelníková	8 čl.	1,90
16 625	Zásuvka popelníková	9 čl.	2,10

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS HERCULES U 22 model 2010	Hmotnost (kg)	
16 626	Zásuvka popelníková	10 čl.	2,30
16 627	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	2 čl.	13,60
16 628	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	3 čl.	15,90
16 629	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	4 čl.	18,20
16 630	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	5 čl.	20,40
16 631	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	6 čl.	22,70
16 632	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	7 čl.	25,00
16 633	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	8 čl.	27,30
16 634	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	9 čl.	29,60
16 635	Plášť kompletní vč. izolace - s připojením na OS	10 čl.	31,80
16 639	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	2 čl.	1,70
16 640	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	3 čl.	2,00
16 641	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	4 čl.	2,40
16 642	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	5 čl.	2,70
16 643	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	6 čl.	3,00
16 644	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	7 čl.	3,40
16 645	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	8 čl.	3,70
16 646	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	9 čl.	4,00
16 647	Plášť horní vč. izolace - s připojením na OS	10 čl.	4,30
16 648	Konzola 1 sestava	2 - 10 čl.	0,05
16 649	Konzola 2 sestava	2 - 10 čl.	0,05
16 650	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 2 čl.		0,40
16 651	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 3 čl.		0,50
16 652	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 4 čl.		0,60
16 653	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 5 čl.		0,70
16 654	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 6 čl.		0,80
16 655	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 7 čl.		0,90
16 656	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 8 čl.		1,00
16 657	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 9 čl.		1,10
16 658	Táhlo - ovládání kouřové klapky - 10 čl.		1,20
16 659	Ovládací skříň		1,40

Obj. kód	Litinové náhradní díly VIADRUS G 50 model 2010		Hmotnost (kg)
5 528	Kouřový nátrubek	d = 130 mm	1,40
5 529	Kouřový nátrubek	d = 150 mm	1,50
5 530	Závěs hořákových dvířek I		0,27
5 531	Závěs hořákových dvířek II		0,27
5 532	Turbulátor spodní	velký	2,32
5 533	Turbulátor spodní	malý	1,13
5 534	Turbulátor	horní	1,80
6 313	Kotlové těleso (bez armatury)	- 5 čl.	320,00
6 625	Kotlové těleso (bez armatury)	- 2 čl.	159,00
6 626	Kotlové těleso (bez armatury)	- 3 čl.	211,00
6 627	Kotlové těleso (bez armatury)	- 4 čl.	264,00
6 665	Kotlový článek	přední	64,00
6 666	Kotlový článek	střední	57,00
6 667	Kotlový článek	zadní	62,00
6 680	Kotlové těleso (bez armatury)	- 6 čl.	376,00
9 490	Ovládací skříň OS 04 (včetně ovládacích prvků)	kompletní	3,00
10 227	Deska vodící - odlitek		1,23
10 228	Násada na kartáč		0,40
17 056	Dvířka hořáková - odlitek		16,72
17 057	Dvířka hořáková	kompletní	22,74
17 058	Litinová vložka hořákových dvířek	d = 120 mm	2,50
17 099	Ovládací skříň OS 03 (včetně ovládacích prvků)	kompletní	3,00

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 50 model 2010	Hmotnost (kg)
2 410	Ventilek zpětný - G 1/2"	0,05
2 731	Filtr odrušovací TC 241	0,05
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80	0,30
3 787	Ventil plnicí a vypouštěcí 1/2" - kulový	0,30
3 818	Venkovní čidlo QAC 31	0,10
3 819	Termostat prostorový QAA 70	0,10
4 328	Hlavní vypínač S1, prosvětlení zelené (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	0,05
4 396	Termostat havarijní LY 36 961.11328.00A	l = 1000 mm 0,09
4 629	Dvojitá kontrolka C0430/C 0430 AL prosvětlení zelené (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	0,05
5 224	Modul síťový kompletní	0,01
5 225	Vypínač C 5430/5503 AL	0,01
5 226	Přepínač C 1560 AL	0,01
5 228	Termostat kotlový 721.x228.02 (0 - 85° C)	0,10
5 231	Záslepka malá 96 x 48 AVA 10	0,10
5 232	Tvarová pružinka - PEMIX	0,00
5 236	Kuželka tvarová - trn spojovací PEMIX	0,00
5 237	Ponorné čidlo teploty QAZ 21	0,05
5 238	Příložné čidlo teploty QAD 21	0,05
5 407	Čidlo prostorové QAA 50	0,10
5 538	Sklo hledítka	0,00
5 616	Pojistkové pouzdro	0,01
5 921	Kamnářský tmel (s teplotní odolností 1200°C)	310 ml 0,30
5 940	Dvojitá kontrolka C0430/C 0430 AL prosvětlení oranžové (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	0,05
6 507	Objímka hledítka	0,00
6 548	Vsuvka kotlová d = 58,9 mm	0,33
6 549	Jímka 15 x 16 - 120 (na 4 čidla)	0,02
6 551	Závěsné oko	0,03
6 918	Termostat čerpadla TY 32, (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	l = 100 mm 0,09
6 940	Šňůra těsnící FS 000 d = 10 mm	l = 570 mm 0,06
6 942	Šroub kotevní	2 čl. 0,21
6 943	Šroub kotevní	3 čl. 0,37
6 944	Šroub kotevní	4 čl. 0,54
6 945	Šroub kotevní	5 čl. 0,71
6 962	Izolace krytu hořákových dvířek	0,08
8 260	Přepínač dvojitý C 1500/1500 Al	0,05
8 588	ROTAFLEX TP 01050	1 m ² -
9 975	Přechodník reduk. s vnějším a vnitřním závitem 1 1/4" 1/2"	0,16
9 976	Přechodník reduk. s vnějším a vnitřním závitem 1 1/4" 1"	0,12
9 978	Šroub kotevní	6 čl. 0,87
10 686	Termomanometr	l = 1 500 mm 0,10
10 759	Termostat provozní dvojitý BT2 IMIT TRZ 3435 (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	0,05
10 791	Záslepka velká AVA 30.200/109 (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	0,01
10 793	Termomanometr 6391 (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	l = 1 000 mm 0,10
10 800	Počítadlo provozních hodin Grässlin FWZ 55K (pro RZ 20, provedení THERMODAL)	0,10
12 160	Pokojevý termostat CM 707	0,25
13 009	Regulace ekvitermní A 1 - nový design	kompletní 1,00
13 010	Regulace ekvitermní A 2 - nový design	kompletní 1,50
13 011	Regulace ekvitermní A 3 - nový design	kompletní 1,10
13 012	Regulace ekvitermní A 4 - nový design	kompletní 1,20

Obj. kód	Obchodní zboží VIADRUS G 350	Hmotnost (kg)
2 410	Zpětný ventilek	0,05
2 394	Jímka jednoduchá 7 x 8 - 45	0,06
2 643	Kartáč kotlový 90 x 80 x 100 ocelový	0,20
2 731	Filtr odrušovací FS 241	0,05
2 736	Kartáč kotlový 30 x 80 x 110 ocelový	0,10
2 752	Zátka 4. 290 Js 1/4"	0,05
3 769	Těsnění klingeritové 125 x 90 x 3	0,03
3 770	Redukce C 241 Js 2 1/2	0,30
3 771	Zátka č. 290 Js 2"	0,30
4 328	Hlavní vypínač C 1553 AL (prosvětlení zelené)	0,05
4 396	Termostat bezpečnostní (havarijní) TG 400	0,10
4 629	Kontrolka dvojitá C 0430/C0430 AL (prosvětlení zelené)	0,05
5 224	Síťový modul kompletní	0,10
5 231	Záslepka malá s otvorem pro termomanometr	AVA 10.200/109
5 232	Úchytka pérová	0,001
5 236	Tvarová kuželka	0,003
5 616	Pojistkové pouzdro kompletní	0,10
5 940	Kontrolka dvojitá C 0430/C0430 AL (prosvětlení oranžové)	0,05
6 056	Vsuvka kotlová D = 88 mm	0,50
6 064	Šroub explozivní klapky - šestihranný	0,05
6 437	Ventilek	v. č. 2539b
6 918	Termostat TY 32 (termostat čerpadla) 0-90°C	0,10
7 376	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 810 mm
7 377	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 900 mm
8 588	Izolační hmota ROTAFLEX	m ²
8 971	Slída hledítka	0,001
10 759	Termostat provozní dvojitý BT2 IMIT TRZ 3435	0,10
10 791	Záslepka velká	0,10
10 793	Termomanometr	l = 1 000 mm
10 800	Počítadlo provozních hodin Grässlin	0,15
11 913	Plech hledítka samotný	0,02
13 883	Ochranný můstek PE-7 zelený (svorka)	0,05
14 515	Záslepka velká s otvorem pro provozní počítadlo	AVA 30.200/109
14 945	Sestava konzoly svorkovnice	0,10
14 948	Nosná konzola elektropanelu	0,06
14 949	Vývod kabelu KEL 16/4	0,10
15 524	Pojistka trubičková F 6,3 A GF 520	0,01
16 110	Nulový můstek N-7 modrý (svorka)	0,05
16 520	Relé Finder 40.61 230V AC 1P/16A	0,05
16 521	Patice relé Finder 95.95.3	0,05
16 971	Kotevní šroub, L = 550 mm	4 čl.
16 972	Kotevní šroub, L = 700 mm	5 čl.
16 973	Kotevní šroub, L = 850 mm	6 čl.
16 974	Kotevní šroub, L = 1 000 mm	7 čl.
16 975	Kotevní šroub, L = 1 150 mm	8 čl.
16 976	Kotevní šroub, L = 1 300 mm	9 čl.
16 977	Kotevní šroub, L = 1 450 mm	10 čl.
16 978	Kotevní šroub, L = 1 600 mm	11 čl.
16 979	Izolace uzávěrné desky	0,70
16 981	Šňůra těsnicí, průměr 10 mm	l = 207 mm

