



MELODY



Koupelnové a designové
radiátory

O společnosti

Značka ISAN reprezentuje tradičního tuzemského výrobce topných těles s více jak 60letou tradicí. Společnost ISAN Radiátory s.r.o. je největší producent koupelnových trubkových radiátorů v České republice.

Špičkové technologické postupy, progresivní myšlení projektantů a designérů zaručují, že výrobky ISAN dosahují vysokých technických i estetických parametrů, díky kterým si našly svoje příznivce na českém i zahraničním trhu. 90 % produkce činí export především do zemí Evropské unie.

ISAN Radiátory s. r. o. si zakládá na vynikající úrovni poskytovaného zákaznického servisu.

K dispozici je technická, obchodní a marketingová podpora. Prvořadým cílem je spokojenost zákazníka.

Samozřejmostí je ekologické zpracování produktů s maximálním ohledem na životní prostředí.

Výroba se řídí systémem ISO 9001:2008. Veškerá otopná tělesa navíc splňují podmínky certifikace platné pro aktuální legislativní normy jednotlivých států tak, aby odpovídaly i těm nejpřísnějším standardům. Certifikační proces pro Českou republiku proběhl ve Strojírenském zkušebním ústavu Brno, notifikovaná osoba ES1015.

Šíře sortimentu čerpá z mnoholetých zkušeností v oboru a znalostí trendů ve stavebním i topenářském průmyslu. Kompletní portfolio ISAN tvoří koupelnové a designové radiátory MELODY, sálavé konvektory a lamelové radiátory EXACT, konvektory s lamelovým výměníkem ECOLITE, podlahové konvektory TERMO, článkové radiátory ATOL a radiátory z žebrových trubek SPIRAL. ISAN se specializuje na výrobu radiátorů na míru dle požadavků a přání zákazníka.



Obsah

VLASTNÍ MOTIV	2-3	Variant Photo - novinka	54	Všeobecné údaje o koupelnových radiátorech
INTERIÉR	4-5	Vital - novinka	55	Způsob objednání designových radiátorů MELODY
	6-7	Nias	56	Elektrické zapojení
	8-9	Collom/Collom Double	57	Regulátory a kombinované vytápění
	10-11	Octava/Octava Double/Octava Radius	58	Sady pro kombinované vytápění
	12-13	Miro	59	Orientační vzorník barev
	14-15	Atria	60	Koupelnové doplňky
	16	Variant	61-63	Designové termostatické sady
NEREZ	17	Variant Nerez	64-65	Možnosti připojení
	18-19	Zoya Inox / Vega Inox	66-67	Joy - skleněné radiátory
	20-21	Gradda Inox	68	Ecolite - konvektory s lamelovým výměníkem
	22-23	Echo Inox	69	Exact - lamelové radiátory a sálavé konvektory
	24-25	Quadrat Inox	70-71	Atol - článkové radiátory
	26-27	Silla Inox / Silla Inox Radius	72-73	Spiral - žebrové radiátory
ZRCADLO / SKLO	28-29	Magic Glass / Magic Mirror	74-75	Termo - podlahové konvektory
	30-31	Variant Glass / Variant Mirror	76	Objednávkový formulář radiátorů na míru
	32	Collom Mirror		
CHROM	33	Quadrat Chrom		
	34-35	Palmyra Chrom / Palmyra Radius Chrom		
	36-37	Ikaria Chrom / Ikaria Radius Chrom		
	38-39	Grenada Chrom / Grenada Radius Chrom		
KOUPELNA	40-41	Swing / Swingo		
	42-43	Koro / Koro Plus / Koro Extra		
	44-45	Duo		
	46-47	Club Edge		
	48-49	Quadrat / Quadrat Plus		
	50-51	Ikaria / Ikaria Radius / Ikaria Double		
	52-53	Grenada / Grenada Radius		

Kompletní sortiment na www.isan.cz

Legenda



Radiátor pro zapojení do centrální otopné soustavy



Elektrický radiátor



Kombinované vytápění, radiátor je možné využívat pro zapojení do centrální otopné soustavy i pro elektrické vytápění



Středové připojení



Boční připojení



Uchycení do prostoru



Koupelnové doplňky



LED podsvícení



Povrchová úprava nerez



Povrchová úprava chrom

Práva na změny a tiskové chyby vyhrazeny. / Tiskové provedení barev vzorníku a těles je pouze orientační. Pro přesnou představu doporučujeme navštívit nejbližší prodejnu s topnými tělesy ISAN nebo si zkontrolovat odstín ve vzorníku.

Variant Photo

Přední kryt tělesa Variant Photo umožňuje potisk a dává prostor nápaditosti. Lze jej využít pro fotografie, loga, reprodukce uměleckých děl, různé struktury a geometrické tvary apod. Originalitě se meze nekladou. Designový radiátor je vhodný do obytných i veřejných prostor.

Postup zadání radiátoru s dekorativním krytem:

Zašlete e-mailem grafický návrh v co nejlepším rozlišení nebo si vyberte z motivů z nabídky. Poté budete kontaktováni pro odsouhlasení rozlišení fotografie, vzhledu, rozměru, ceny a termínu dodání. Následuje výroba radiátoru a informace o doručení.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm přední hladký ocelový kryt pro umístění fotografie
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95°C
Max. provozní teplota (LED verze)	75°C
Příkon (LED verze)	50 W
LED podsvícení	bílé / barevné RGB



RGB LED
dálkový
ovladač



1.



2.



3.

Vlastní motiv

2



1. Variant Photo - Motiv [P11] se dvěma madly / 2. Variant Photo - Motiv [P32] s madlem / 3. Variant Photo (LED) - Motiv [P23] / 4. Variant Photo - Motiv [P19]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Variant Photo

polep s motivem
606-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Příslušenství

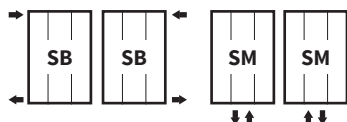


Koupelnové doplňky str. 60



Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

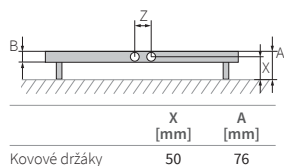
Variant Photo



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Kryt s motivem*	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DVAR 1206 0456	40	27,7	5,6	1,279	549	-	-	50	430,38	-	-	-	-
DVAR 1806 0608	40	44,5	8,2	1,279	1 070	-	-	50	512,20	-	-	-	-
DVAY 1806 0608	40	44,5	8,2	1,279	1 070	-	-	50	-	842,20	-	-	-
DVAX 1806 0608	40	44,5	8,2	1,279	1 070	-	-	50	-	-	902,20	-	-

*Do objednávky uvést: Photo

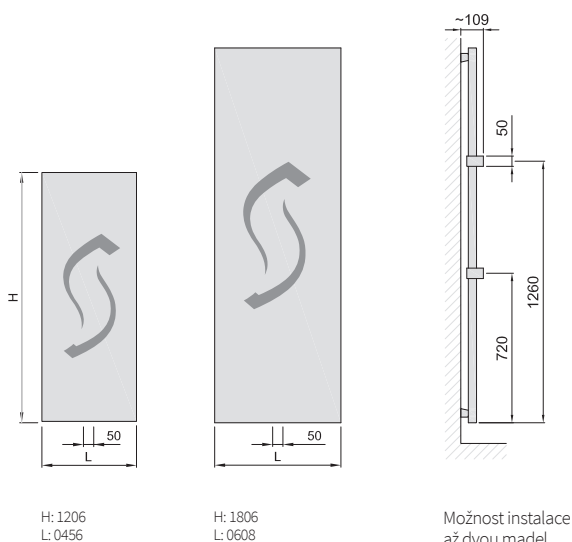
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky



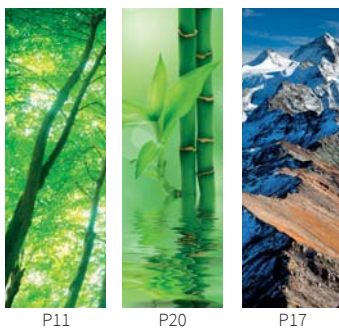
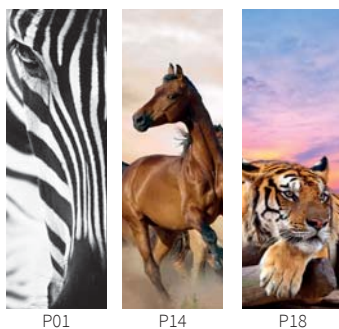
Variant Photo doporučené motivy **NOVINKA**

...udělejte si z koupelny relaxační zónu s vůní dále

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



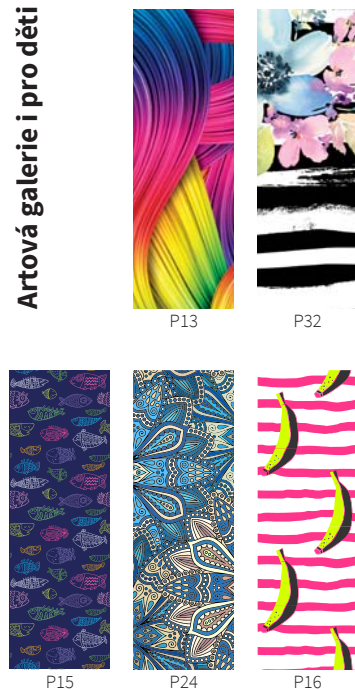
Pro milovníky zvířat a přírody



Momentky z dovolené



Artová galerie i pro děti



Vlastní motiv

3

Vital

Elektrický radiátor Vital je nezávislý na přívodu topné vody. K jeho připojení jsou zapotřebí pouze elektrické zásuvky. Vertikální design ve spojení s velkou plochou přinese teplo do před síní, obývacích pokojů, vstupních hal, ale i tam, kde není možnost jiného topení.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×50 mm ocelové profily 70×11 mm			
Max. provozní teplota	90 °C			
Počet profilů	4, 6, 8			
Varianty provedení	topná tyč Z bez regulátoru	s regulátorem Mini	s regulátorem Forte	s regulátorem KTX 3
Ovládání	NE	manuální	manuální	manuální
Displej	NE	NE	NE	LCD displej
Provozní napětí	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Max. příkon topné tyče	1350 W	1200 W	1200 W	1000 W
Krytí / třída ochrany	IP 44 / třída I	IP X4 / třída I	IP X4 / třída I	IP X5 / třída I
Připojení	vinutá šňůra 120 cm / napnutá až 350 cm / ukončená vidlicí	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí	rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí
Barva regulátoru	-	bílá / chrom	bílá / chrom	bílá / chrom
Barva přívodní šňůry	bílá	bílá/šedá	bílá/šedá	bílá/šedá



1.



2.

1. Vital - Sněhově Bílá RAL 9016 [01] s topnou tyčí Z / 2. Vital - Čokoláda RAL 8017 [46] s topnou tyčí Z

Radiátor na míru




Možnosti úprav

Povrchová úprava
 Rozsah výšek [mm]
 Rozsah délek [mm]
 Varianta kombi/elektro
 Středové připojení (SM)
 Boční připojení (SB)
 Uchycení do prostoru

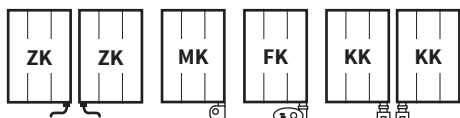
Vital

barva
 NE
 NE
 NE/STANDARD
 NE
 NE
 NE

Příslušenství

-  Elektro regulátory str. 57
-  Vzorík barev str. 59
-  Koupelnové doplňky str. 60

Možnosti připojení

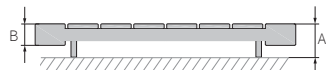


Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Typ výška [mm] délka [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini*	Elektro reg. Forte*	Elektro reg. KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DVIT 1800 0298	50	25,4	-	-	-	800	800	-	-	356,00	356,00	383,00	399,00
DVIT 1800 0450	50	38,0	-	-	-	1 000	1 000	-	-	386,00	386,00	413,00	429,00
DVIT 1800 0602	50	50,7	-	-	-	1 200	1 000	-	-	416,00	416,00	443,00	459,00

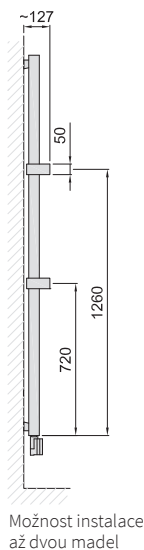
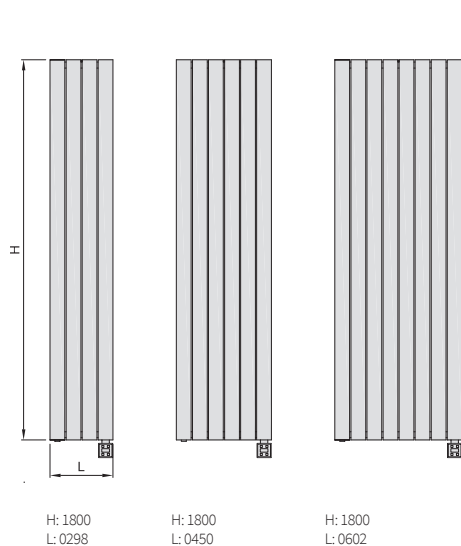
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena včetně kapaliny, nezahrnuje balení. / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	-	74

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Vital - Sněhově bílá RAL 9016 [01]
s elektrickým regulátorem Mini



Vital - Sněhově bílá RAL 9016 [01]
s elektrickým regulátorem Forte



Vital - Sněhově bílá RAL 9016 [01]
s elektrickým regulátorem KTX 3

Nias

Ocelové profily radiátoru Nias zaoblené do střídavých vln lámou světlo a vytváří nevšední interiérovou dekoraci vhodnou do restaurací, hotelů, obytných i komerčních prostor.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95°C



1.

Tip pro kreativce - každý díl tělesa Nias lze opatřit jinou barvou nebo zvolené barvy střídat.

Interiér

6



1. Nias - kombinace barev: Sněhově bílá struktura S09 [69] a Břidlice struktura S10 [61] / 2. Nias - Slonová kost struktura S08 [67]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Nias

pouze strukturované barvy
NE
NE
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Příslušenství

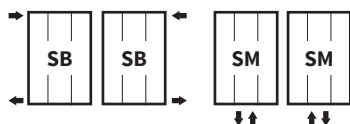


Koupelnové doplňky str. 60



Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



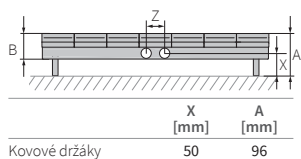
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.



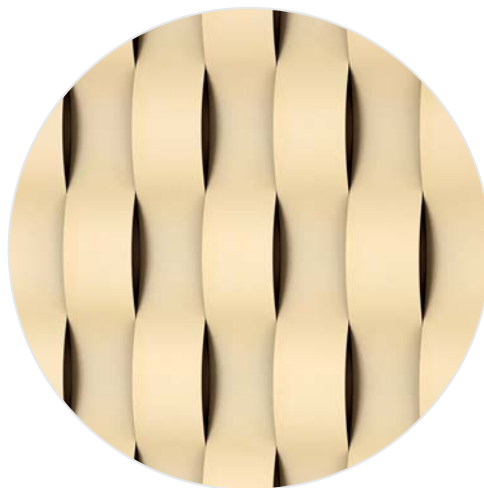
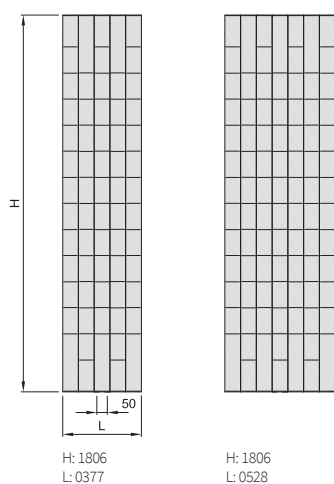
MELODY | Koupelnové a designové radiátory | www.isan.cz

Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Barvy se strukturo- vaným povrchem	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DNIA 1806 0377	60	26,7	5,1	1,272	671	-	-	50	410,00	-	-	-	-
DNIA 1806 0528	60	37,4	7,2	1,316	934	-	-	50	469,00	-	-	-	-

Radiátor Nias je možný pouze v RAL odstínech se strukturovaným povrchem, viz vzorník níže / Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH a jsou jednotné pro všechny barvy se strukturovaným povrchem / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

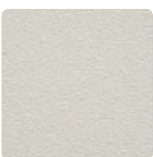
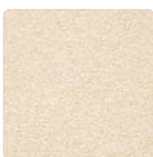
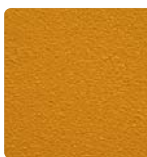

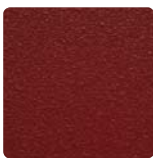






Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Nias - Slonová kost S08 [67]

Vzorník barev

barevná řada: S09 odstín: sněhově bílá povrch: struktura obj. kód: 68		barevná řada: S08 odstín: slonová kost povrch: struktura obj. kód: 67		barevná řada: S06 odstín: slun. paprsek povrch: struktura obj. kód: 65	
barevná řada: S18 odstín: kari povrch: struktura obj. kód: 77		barevná řada: S17 odstín: pálená cihla povrch: struktura obj. kód: 76		barevná řada: S13 odstín: pískovec povrch: struktura obj. kód: 72	
barevná řada: S14 odstín: třítina povrch: struktura obj. kód: 73		barevná řada: S12 odstín: led povrch: struktura obj. kód: 71		barevná řada: S10 odstín: břidlice povrch: struktura obj. kód: 69	

Collom Collom Double

Radiátory Collom jsou funkčním architektonickým prvkem. V případě volby varianty Collom LED RGB lze podsvícení pohodlně ovládat dálkovým ovladačem.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Max. provozní teplota (LED verze)	75 °C
Počet profilů Collom	4, 6, 8
Počet profilů Collom Double	8, 12, 16
Příkon Collom (LED verze)	50 W
LED podsvícení	bílé / barevné RGB



RGB LED
dálkový
ovladač

1.

2.



Interiér

8



1. Collom (LED) - Obloha S11 [70] / 2. Collom Double - Pískovec S13 [72] - s madlem / 3. Collom - Třtina S14 [73]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Collom

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
298-982 (nárůst po 76)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Collom Double

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
298-754 (nárůst po 76)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Příslušenství



Vzorník barev str. 59

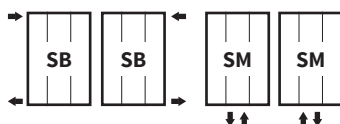


Koupelnové doplňky str. 60



Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



Collom



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DCLM 1800 0298	39	14,0	4,1	1,272	614	-	-	50	200,76	-	-	-	-
DCLY 1800 0298	39	14,0	4,1	1,272	614	-	-	50	-	530,76	-	-	-
DCLX 1800 0298	39	14,0	4,1	1,272	614	-	-	50	-	-	590,76	-	-
DCLM 1800 0450	39	21,0	6,1	1,272	910	-	-	50	263,59	-	-	-	-
DCLY 1800 0450	39	21,0	6,1	1,272	910	-	-	50	-	593,59	-	-	-
DCLX 1800 0450	39	21,0	6,1	1,272	910	-	-	50	-	-	653,59	-	-
DCLM 1800 0602	39	27,5	7,9	1,272	1 205	-	-	50	322,50	-	-	-	-
DCLY 1800 0602	39	27,5	7,9	1,272	1 205	-	-	50	-	652,50	-	-	-
DCLX 1800 0602	39	27,5	7,9	1,272	1 205	-	-	50	-	-	712,50	-	-

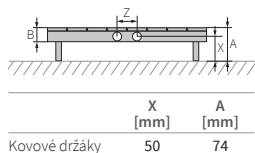
Collom Double



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DCLD 1800 0298	48	28,3	7,9	1,304	817	-	-	50	234,93	-	-	-	-
DCLD 1800 0450	48	42,3	11,9	1,304	1 162	-	-	50	302,20	-	-	-	-
DCLD 1800 0602	48	56,4	15,9	1,288	1 549	-	-	50	368,22	-	-	-	-

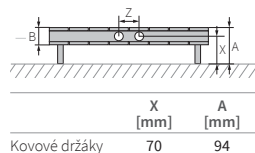
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Collom



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	50	74

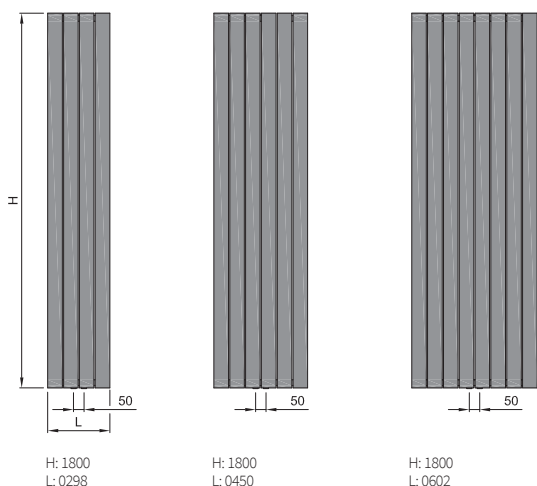
Collom Double



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	70	94

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Collom/ Collom Double

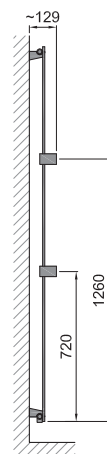


H: 1800
L: 0298

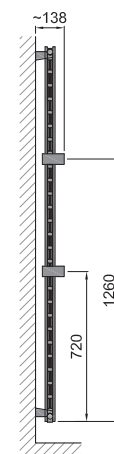
H: 1800
L: 0450

H: 1800
L: 0602

Collom



Collom Double



Možnost instalace až dvou modelů



Koupelnové doplňky bez vrtání a lepení - magnetické háčky zajišťují flexibilní řešení pro nahřívání koupelnových textilií. Více viz Koupelnové doplňky str. 60

Collom - Čokoláda RAL 8017 [46] s magnetickým háčkem

Octava / Octava Double Octava Radius

Modely Octava a Octava Double se řadí mezi nejvýkonnější designové radiátory. Vhodné jsou do všech moderních obytných i kancelářských prostor.

Octava Radius s ocelovými profily uchycenými na zaoblenou trubku se hodí především do rohů místností. Díky absenci ostrých hran nachází své místo i v dětských pokojích.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm , Ø 30 mm (Octava Radius) ocelové profily 30×30 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů Octava	7, 10, 13
Počet profilů Octava Double	14, 20, 26
Počet profilů Octava Radius	7



1.

2.

3.

Interiér

10



1. Octava - Antracit S02 [61] - s madlem / 2. Octava Double - Měď S03 [62] / 3. Octava Radius - Třítina S14 [73]

Radiátor na míru

Možnosti úpravy

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Octava

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
318-990 (nárůst po 48)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Octava Double

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
318-606 (nárůst po 48)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

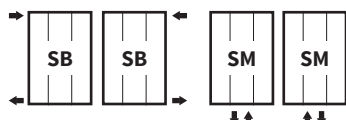
Octava Radius

barva
NE
NE
NE
NE
STANDARD
NE
NE

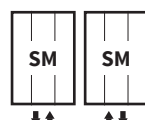
Příslušenství

- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení Octava, Octava Double



Možnosti připojení Octava Radius



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



Octava



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DOCT 1800 0318	58	18,5	9,4	1,276	766	-	-	50	177,01	-	-	-	-
DOCT 1800 0462	58	26,0	13,5	1,283	1 094	-	-	50	237,40	-	-	-	-
DOCT 1800 0606	58	34,0	17,5	1,262	1 422	-	-	50	280,07	-	-	-	-

Octava Double



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DOCD 1800 0318	86	36,0	18,6	1,250	1 096	-	-	50	234,93	-	-	-	-
DOCD 1800 0462	86	51,3	26,5	1,250	1 564	-	-	50	302,20	-	-	-	-
DOCD 1800 0606	86	66,7	34,6	1,250	2 030	-	-	50	368,22	-	-	-	-

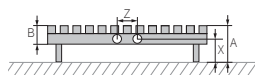
Octava Radius



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DOCR 1800 0295	109	18,2	9,3	1,276	748	-	-	50	277,00	-	-	-	-

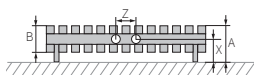
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Octava



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	50	93

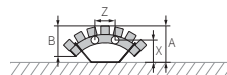
Octava Double



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	70	113

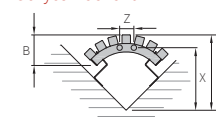
Octava Radius

Uchytení na zeď



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	85	129

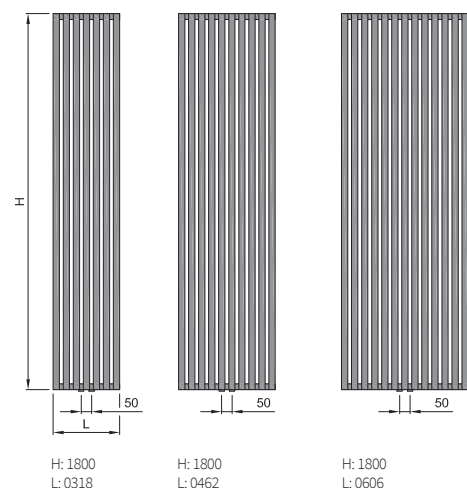
Uchytení do rohu



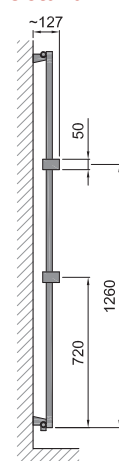
	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	220	265

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Octava/ Octava Double

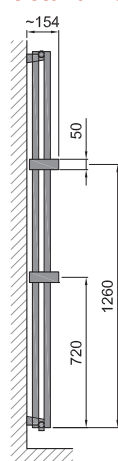


Octava

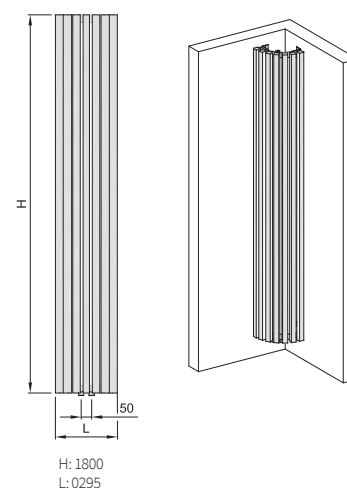


Možnost instalace až dvou model

Octava Double



Octava Radius



Miro

Stylový radiátor Miro sestavený z širokých ocelových profilů poskytne vkusný zdroj tepla nejen koupelně, ale vynikne také jako zajímavý interiérový prvek. Doporučujeme jemné pastelové odstíny se strukturovaným povrchem, jako jsou slonová kost a led nebo trendová sněhově bílá.

Materiál	ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 50×10 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	15, 18



1.



1. Miro - Obloha S11 [70]

Radiátor na míru

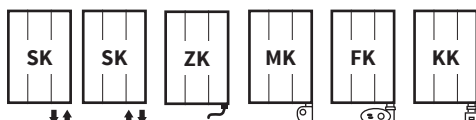
Možnosti úprav

Povrchová úprava	
Rozsah výšek [mm]	
Rozsah délek [mm]	
Změna jednoho rozměru	
Změna obou rozměrů	
Varianta kombi/elektro	
Klasické připojení (SK)	
Středové připojení (SM) a (SD)	
Boční připojení (SB)	
Uchytení do prostoru	

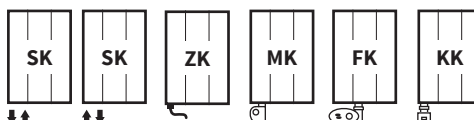
Miro

barva	
975-1 500 (nárůst po 264)	
500-600 (nárůst po 50)	
příplatek 25% ¹⁾	
příplatek 35% ¹⁾	
ANO ²⁾	
STANDARD	
NE	
NE	
NE	

Možnosti připojení - levé provedení



pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Příslušenství

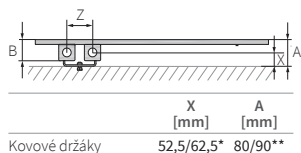
- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru ²⁾ viz. str. 62 - sady 41-44

Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DMIR 1236 0500	57	13,8	4,8	1,240	561	500	400	50	257,00	356,00	356,00	383,00	399,00
DMIR 1500 0600	57	18,9	6,4	1,240	771	700	600	50	311,00	411,00	411,00	438,00	454,00

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.

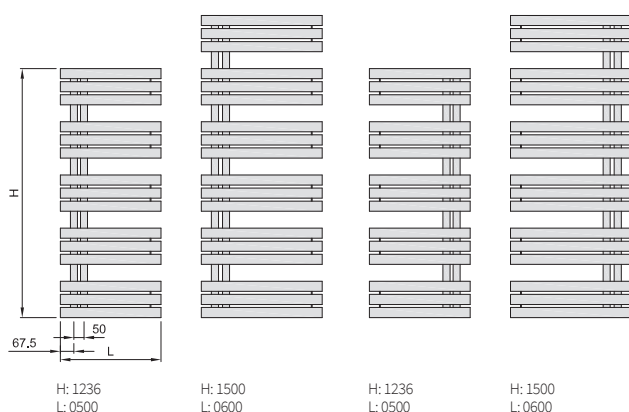


*52,5 mm (pro připojení do centrální otopné soustavy) / 62,5 mm (pro kombinované připojení, viz str. 62 - sady 41-44)
 **80 mm (pro připojení do centrální otopné soustavy) / 90 mm (pro kombinované připojení, viz str. 62 - sady 41-44)

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Pravé provedení

Levé provedení



Miro - Sněhově bílá RAL 9016 [01]
s chromovaným magnetickým háčkem



Miro - Sněhově bílá RAL 9016 [01]
s bílým magnetickým háčkem

Výhoda pro malé koupelny - magnetický háček poskytuje místo pro odkládání a sušení ručníků. Více viz Koupelnové doplňky str. 60

Atria

Šíře vodorovných plochých profilů propůjčuje tělesu Atria jasnou osobitou tvář. Stane se nepřehlédnutelným designovým prvkem obzvláště v barevném provedení se strukturovaným povrchem jako je břidlice, třtina nebo pálená cihla.

Materiál	ocelové profily 30×30 mm ocelové profily vodorovné 70×11 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	8, 11, 16



1.

Magnetické madlo zaručuje dostatečný prostor pro sušení.

Perfektně doplní deskové radiátory v kuchyni či chodbě. Více viz Koupelnové doplňky str. 60



2.

1. Atria - Antracit S02 [61] s magnetickým madlem / 2. Atria - Antracit S02 [61]

Radiátor na míru

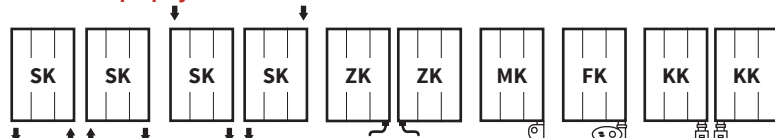
Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM) a (SD)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Atria

barva
640-2 000 (nárůst po 80)
400-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 25% ¹⁾
příplatek 35% ¹⁾
ANO
STANDARD
NE
NE
NE

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

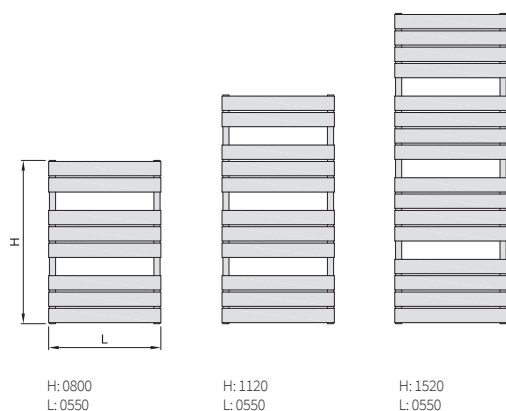
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DLAV 0800 0550	41	10,7	3,4	1,24	405	400	400	512	196,00	296,00	296,00	323,00	339,00
DLAV 1120 0550	41	14,8	4,8	1,24	558	500	400	512	244,00	344,00	344,00	371,00	387,00
DLAV 1520 0550	41	21,1	6,8	1,24	800	800	800	512	320,00	419,00	419,00	446,00	462,00

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.



Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Atria - Sněhové bílá RAL 9016 [01]

Variant

Kryt tělesa Variant tvořen z jednoho nebo více dílů. Výběr barvy dle přání zákazníka zaručí barevné propojení topného tělesa s celým interiérem.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm ocelový kryt
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95°C
Max. provozní teplota (LED verze)	75°C
Příkon (LED verze)	50 W
LED podsvícení	bílé / barevné RGB



RGB LED
dálkový
ovladač



1. Variant (LED) - Kari S18 [77]
- s madlem



2. Variant s děleným krytem -
Slonová kost S08 [67] / Pískovec S13 [72]
- s madlem



Variant

Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DVAR 1206 0456	40	27,7	5,6	1,279	549	-	-	50	280,38	-	-	-	-
DVAR 1806 0608	40	44,5	8,2	1,279	1 070	-	-	50	322,20	-	-	-	-
DVAY 1806 0608	40	44,5	8,2	1,279	1 070	-	-	50	-	652,20	-	-	-
DVAX 1806 0608	40	44,5	8,2	1,279	1 070	-	-	50	-	-	712,20	-	-

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

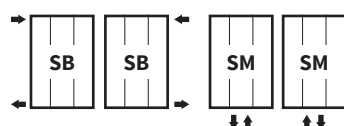
Variant

barva
606-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO
NE

Příslušenství

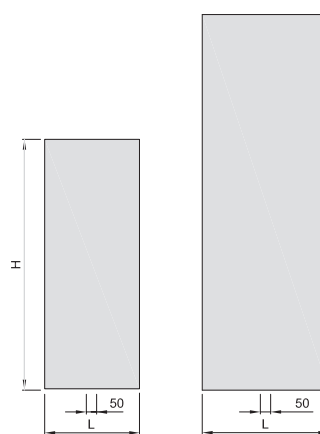
- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



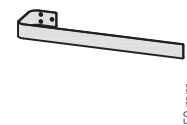
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce,
více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

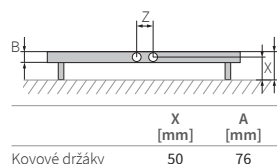


H: 1026
L: 0456

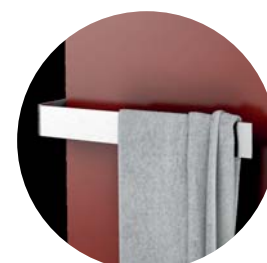
H: 1806
L: 0608



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez
(instalace na zeď)



Kovové držáky



Variant (LED) - Pálená cihla S14 [76]
s jednostranným madlem

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Variant Nerez

Vertikální topné těleso s minimalistickým designem a vysokým výkonem.
Kryt designového radiátoru tvořen jedním dílem z kartáčovaného nerez.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm nerezový kryt - kartáčovaný nerez
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95°C
Max. provozní teplota (LED verze)	75°C
Příkon (LED verze)	50 W
LED podsvícení	bílé / barevné RGB



RGB LED
dálkový
ovladač



Variant Nerez (LED) - s madlem

Variant Nerez



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerezový kryt*	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DVAR 1206 0456 SM61	40	25,1	5,6	1,279	384	-	-	50	340,80	-	-	-	-
DVAR 1806 0608 SM61	40	39,1	8,2	1,279	749	-	-	50	400,03	-	-	-	-
DVAY 1806 0608 SM61	40	39,1	8,2	1,279	749	-	-	50	-	730,03	-	-	-
DVAX 1806 0608 SM61	40	39,1	8,2	1,279	749	-	-	50	-	-	790,03	-	-

*Do objednávky uvést: Nerezový kryt. Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

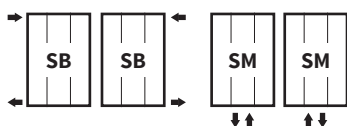
Variant Nerez

nerezový kryt
606-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO
NE

Příslušenství

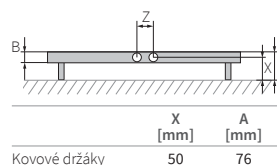
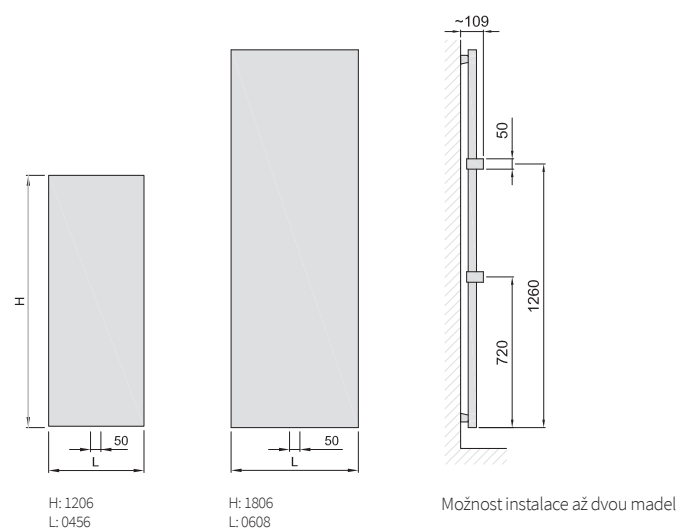
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce,
více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



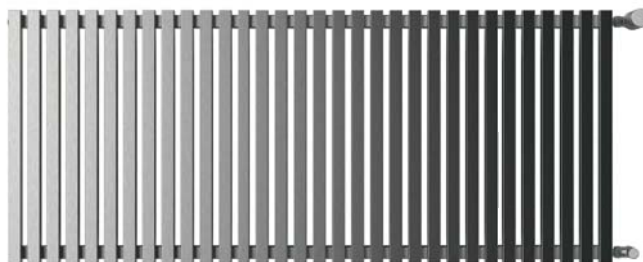
¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Zoya Inox Vega Inox

Horizontální nástěnné radiátory z kvalitního kartáčovaného nerez jsou přímo předurčeny pro usazení pod okenní parapety. S oblibou bývají využívány při rekonstrukcích jako moderní alternativa stávajících hliníkových radiátorů.



1.



2.

Materiál Zoya

nerezové profily 30×30 mm
nerezové profily vodorovné 30×20 mm

Materiál Vega

nerezové profily 30×20 mm
nerezové profily vodorovné 30×30 mm

Připojovací závity Zoya Inox
Připojovací závity Vega Inox

4×G1/2"
4×G1/2"

Zkušební přetlak

1,3 MPa

Max. provozní přetlak

1,0 MPa

Max. provozní teplota

95 °C

Počet profilů Zoya Inox

14

Počet profilů Vega Inox

23, 32

Nerez

18



1. Zoya Inox / 2. Vega Inox

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Zoya Inox

kartáčovaný nerez
615
1 000–1 800 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
NE
NE
STANDARD
NE
NE
NE

Vega Inox

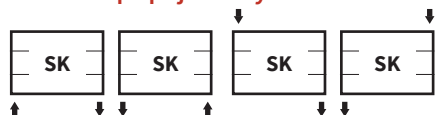
kartáčovaný nerez
600
1 020–1 785 (nárůst po 45)
příplatek 25%¹⁾
NE
NE
STANDARD
NE
NE
NE

Příslušenství

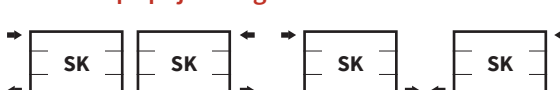


Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení Zoya Inox



Možnosti připojení Vega Inox



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



MELODY | Koupelnové a designové radiátory | www.isan.cz

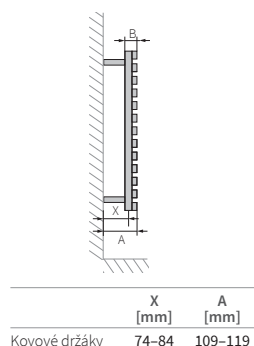
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXZY 0615 1000	50	16,7	7,3	1,30	469	-	-	950	505,00	-	-	-	-
DXZY 0615 1200	50	19,9	8,6	1,30	561	-	-	1 150	674,00	-	-	-	-

Vega Inox

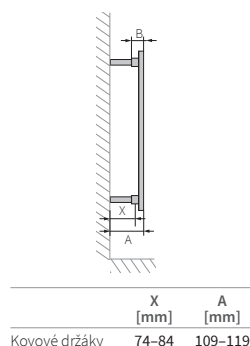
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXVE 0600 1020	50	16,9	7,5	1,30	537	-	-	550	845,00	-	-	-	-
DXVE 0600 1425	50	23,6	10,4	1,30	748	-	-	550	1 031,00	-	-	-	-

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Zoya Inox

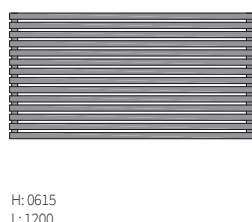
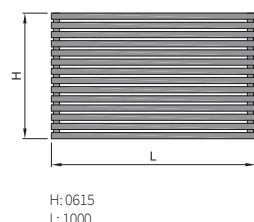


Vega Inox

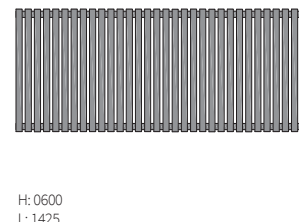
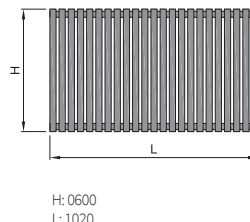


Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Zoya Inox



Vega Inox



Zoya Inox

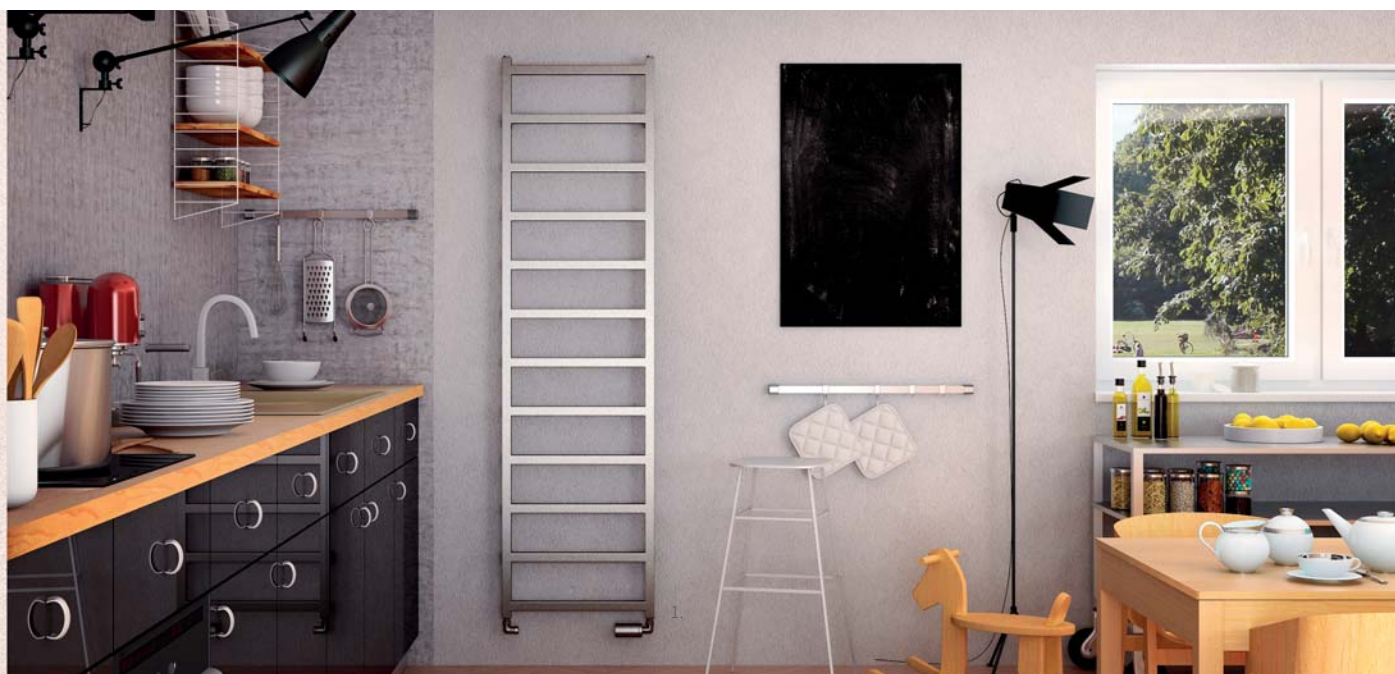
Gradda Inox

Geometricky čistá linie a kvalitní zpracování z kartáčovaného nerezů předurčují radiátor Gradda Inox k naprosto univerzálnímu použití v koupelnách, kuchyních, ložnicích a dalších menších prostorech.

Materiál	nerezové profily 30×30 mm
Připojovací závity	4 x G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	12



1.



1. Gradda Inox

Radiátor na míru



Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení
Boční připojení
Uchycení do prostoru

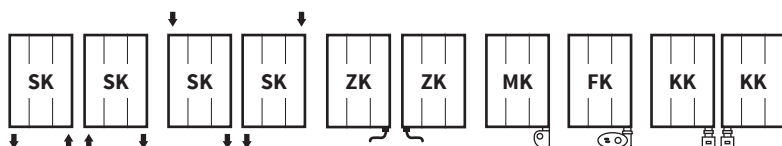
Gradda Inox

kartáčovaný nerez
880, 1 360, 1 840
400-600 (nárůst po 50)
ANO
STANDARD
NE
NE
NE

Příslušenství

-  Elektro regulátory str. 57
-  Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



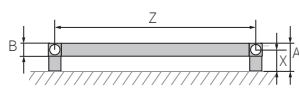
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Gradda Inox



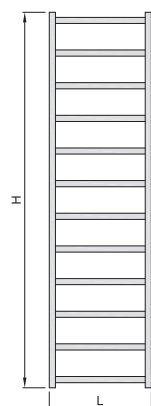
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXGR 1840 0500	48	11,2	5,6	1,3	429	400	400	470	538,00	638,00	638,00	665,00	689,00

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	74-84	89-99

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1840
L: 0500



Gradda Inox

Echo Inox

Hlavním materiálem radiátoru Echo Inox je kartáčovaný nerez, který efektně zpestřuje díl z leštěného nerez. Vkusně doplňuje koupelnové i kuchyňské baterie nebo sanitární příslušenství.

Materiál	nerezové profily 30×30 mm nerezové profily 30×20 mm
Připojovací závity	4 x G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	15



1.



1. Echo Inox

Radiátor na míru



Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM) a (SD)
Boční připojení (SB)

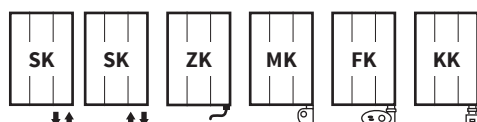
Echo Inox

kombinace kartáčovaného a leštěného nerezu
780-1 880 (nárůst po 220)
400-600 (nárůst po 50)
ANO
STANDARD
NE
NE

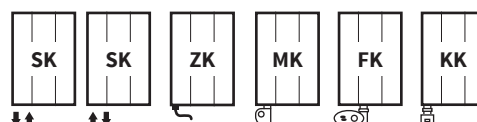
Příslušenství

-  Elektro regulátory str. 57
-  Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení - levé provedení



pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXEC 1000 0500	50	12,7	4,9	1,3	464	500	400	50	532,00	632,00	632,00	659,00	683,00

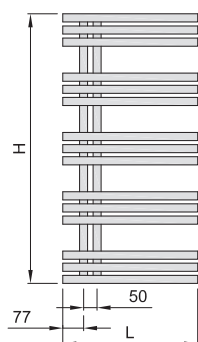
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky



	X [mm]	A [mm]
Kovové drážky	60-70	95-105

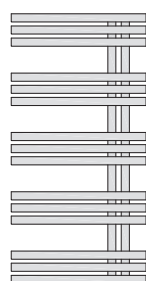
Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Pravé provedení



H: 1000
L: 0500

Levé provedení



H: 1000
L: 0500



Echo Inox

Quadrat Inox

Quadrat Inox svými subtilními nerezovými hranatými profily 20×20 mm prezentuje současný styl v koupelnových radiátorech. Obzvláště vynikne na obkladových plochách imitujících přírodní kámen.

Materiál	nerezové profily 30×30 mm nerezové profily 20×20 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	12, 21, 29



1.

Nerez

24



1. Quadrat Inox

Radiátor na míru

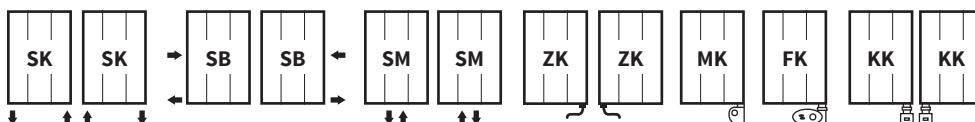
Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Quadrat Inox

kartáčovaný nerez
605-1 775 (nárůst po 50)
300-750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 22 €)
ANO (příplatek 22 €)
NE

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Příslušenství

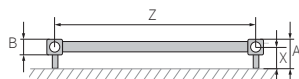
- Elektro regulátory str. 57
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



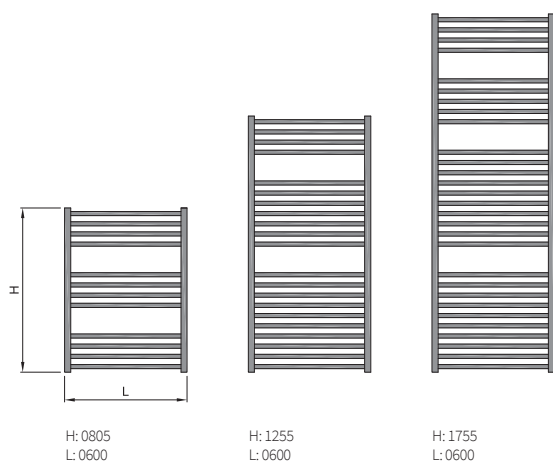
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXQU 0805 0600	30	10,2	2,9	1,30	288	300	300	570	315,00	415,00	415,00	442,00	466,00
DXQU 1255 0600	30	15,4	4,5	1,30	436	400	400	570	357,00	465,00	465,00	492,00	516,00
DXQU 1755 0600	30	23,3	6,2	1,30	604	500	400	570	509,00	625,00	625,00	652,00	676,00

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	74-84	89-99

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Quadrat Inox

Silla Inox

Silla Radius Inox

Inovace nejžádanějšího klasického typu radiátoru Palmyra Inox pouze v decentnějším provedení svislé sběrnice o průměru 40 mm posílí nadčasový charakter vaší koupelny.

Materiál	nerezové trubky Ø 40 mm nerezové trubky Ø 22 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet trubek	14, 22, 33



1.

2.



1. Silla Inox / 2. Silla Radius Inox

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Silla Inox

kartáčovaný nerez
640-1 765 (nárůst po 45)
300-750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 22 €)
NE
NE

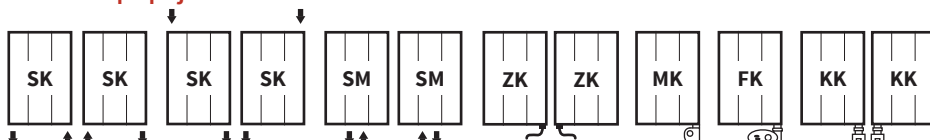
Silla Radius Inox

kartáčovaný nerez
640-1 765 (nárůst po 45)
500, 600
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 22 €)
NE
NE

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Silla Inox



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXSI 0820 0600	40	8,3	4,1	1,30	322	300	300	560	310,00	410,00	410,00	437,00	461,00
DXSI 1180 0600	40	9,9	6,4	1,30	432	400	400	560	350,00	458,00	458,00	485,00	509,00
DXSI 1765 0600	40	14,7	9,6	1,29	647	500	400	560	487,00	603,00	603,00	630,00	654,00

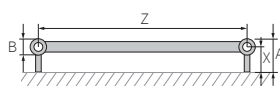
Silla Radius Inox



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Nerez	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DXSR 0820 0600	94	8,4	4,1	1,30	284	300	300	560	326,00	426,00	426,00	453,00	477,00
DXSR 1180 0600	94	10,0	6,5	1,30	432	400	400	560	369,00	477,00	477,00	504,00	528,00
DXSR 1765 0600	94	14,9	9,7	1,28	647	500	400	560	518,00	634,00	634,00	661,00	685,00

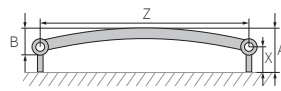
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Silla Inox



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	79-89	99-109

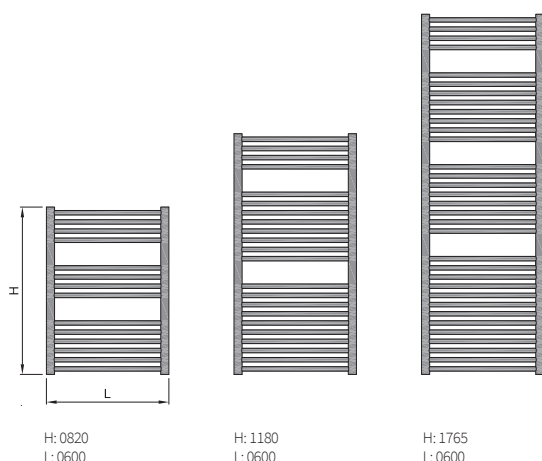
Silla Radius Inox



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	79-89	155-165

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Silla Inox/ Silla Radius Inox



Silla Radius Inox

Magic Glass Magic Mirror

Pohledovou stranu tělesa tvoří sklo nebo zrcadlo, které doplňuje LED osvětlení a displej zobrazující údaje o teplotě, času, vlhkosti a intenzitě světla.

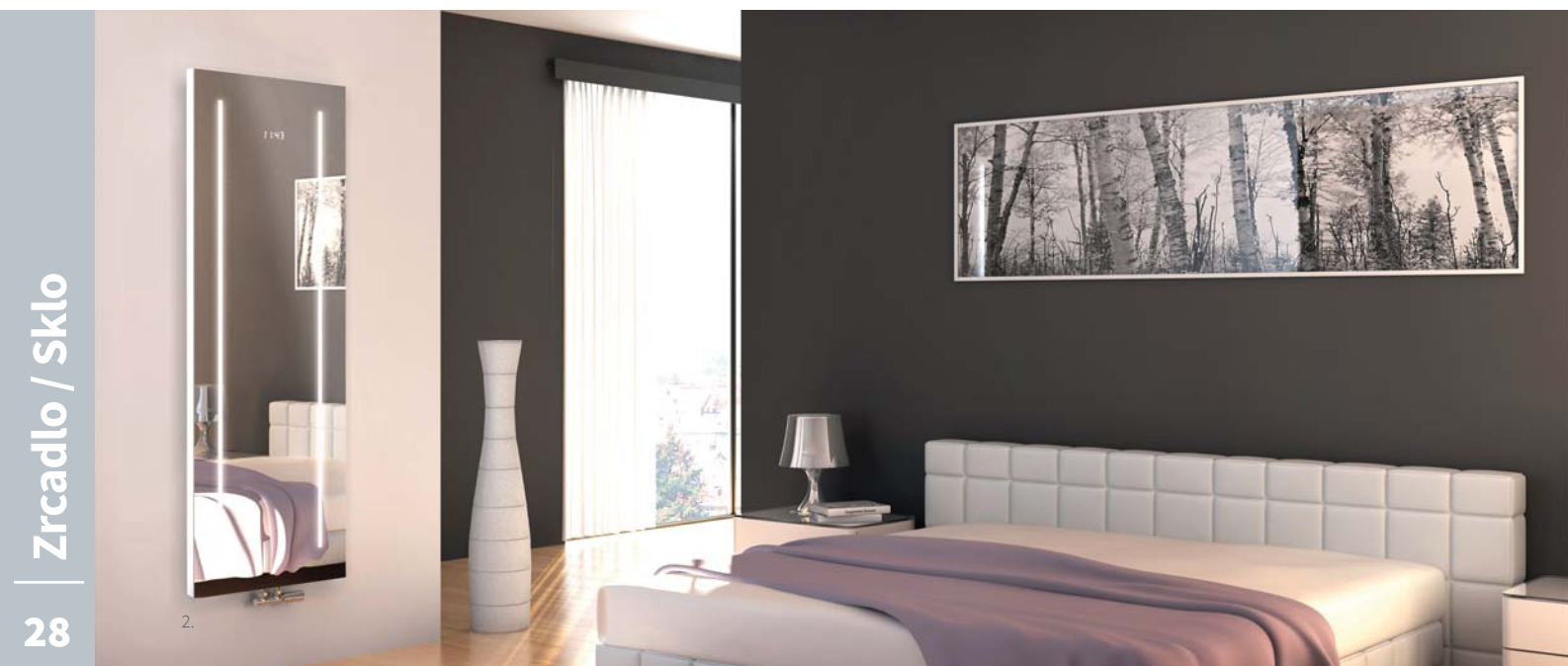
Používáno je tvrzené bezpečnostní sklo s hlubokým barevným efektem Cool Ice nebo 4 mm silné zrcadlo. Elegantní a zároveň velmi praktické topné těleso je navíc možno osadit až dvěma madly v provedení kartáčovaný či leštěný nerez.



1.

2.

Materiál	celoplošné designové sklo/zrcadlo ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	75 °C
Příkon (LED)	60 W



1. Magic Glass / 2. Magic Mirror

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Magic Glass

sklo typ Cool Ice
NE
NE
NE
STANDARD
NE
NE

Magic Mirror

zrcadlo
NE
NE
NE
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

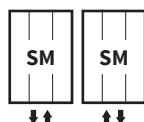


Koupelnové doplňky str. 60



Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.



MELODY | Koupelnové a designové radiátory | www.isan.cz

Magic Glass



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Barva podkladu S09 něhově bílá	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DMGG 1806 0608	56	63,1	9,4	1,189	1 108	-	-	50	1 418,00	-	-	-	-

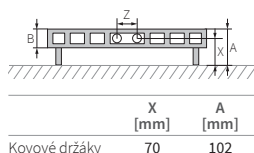
Magic Mirror



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Barva podkladu S02 antracit	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DMGM 1806 0608	54	63,1	9,4	1,189	1 108	-	-	50	1 580,00	-	-	-	-

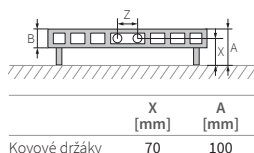
Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Magic Glass



	[mm]	[mm]
Kovové držáky	70	102

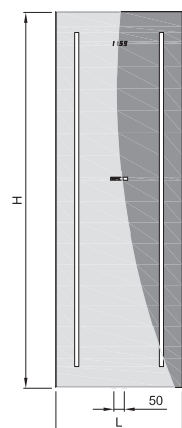
Magic Mirror



	[mm]	[mm]
Kovové držáky	70	100

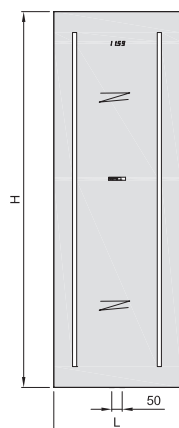
Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Magic Glass



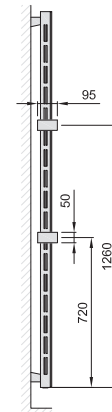
H: 1806
L: 0608

Magic Mirror



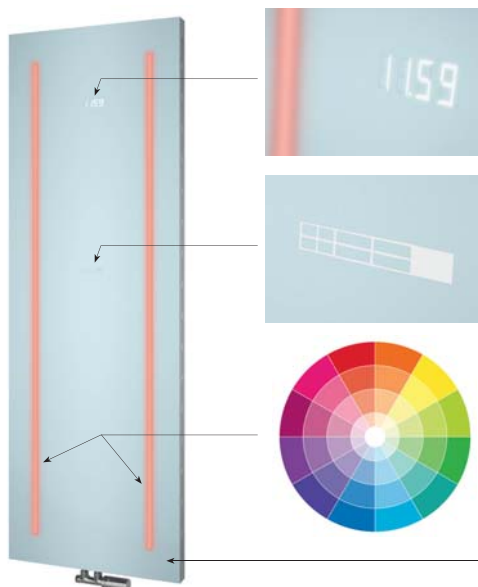
H: 1806
L: 0608

Magic Glass / Magic Mirror



Možnost instalace až dvou model

Specifikace



DISPLEJ
Zobrazení času (24 hodinový formát)
Okolní teplota [°C]
Vlhkost [%]
Intenzita LED osvětlení [-]

KONTROLNÍ PANEL
Tlačítko zapnout/vypnout
Nastavení času, jasu a barvy LED pásů

LED PÁSY
JAS a BARVA může být měněna dle požadavku.

POVRCH SE SKLEM NEBO ZRCADLEM

Variant Glass Variant Mirror

Variant Glass - kalené bezpečnostní sklo vypouklého tvaru skrývá výkonné ocelové trubky zaručující rychlý ohřev a vysoký tepelný výkon.

V nabídce Pure White a Cool Ice s oblémi a Pastel Yellow s hranatými rohy.

Variant Mirror - zrcadlo, které vás zahřeje a opticky zvětší prostor.

Na objednávku madlo - kartáčovaný nerez/leštěný nerez (až dvě madla na jeden radiátor)

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm designové kalené bezpečnostní sklo celoplošné zrcadlo tl. 4 mm
Glass Mirror	
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95°C
Max. provozní teplota (LED verze)	75°C
Příkon (LED verze)	50 W
LED podsvícení	bílé / barevné RGB



RGB LED
dálkový
ovladač



1. Variant Glass COOL ICE (LED) s madlem / 2. Variant Glass PURE WHITE s madlem / 3. Variant Mirror (LED) / 4. Variant Glass PASTEL YELLOW (LED) - s madlem

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

Variant Glass

sklo
NE
NE
NE
NE
NE
STANDARD
NE
NE

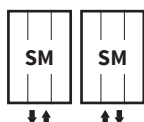
Variant Mirror

zrcadlo
606-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
příplatek 25% ¹⁾
příplatek 35% ¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Variant Glass PASTEL YELLOW



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Sklo, hranaté rohy	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGAG 1810 0620 SMA2	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	787,50	-	-	-	-
DGAY 1810 0620 SMA2	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	-	1 117,50	-	-	-
DGAX 1810 0620 SMA2	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	-	-	1 177,50	-	-

Variant Glass PURE WHITE



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Sklo, oblé rohy	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGBG 1810 0620 SMA7	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	954,17	-	-	-	-
DGBY 1810 0620 SMA7	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	-	1 284,17	-	-	-
DGBX 1810 0620 SMA7	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	-	-	1 344,17	-	-

Variant Glass COOL ICE



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Sklo, oblé rohy	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGBM 1810 0620 SMA8	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	829,17	-	-	-	-
DGBY 1810 0620 SMA8	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	-	1 159,17	-	-	-
DGBX 1810 0620 SMA8	86	45,0	7,2	1,31	960	-	-	50	-	-	1 219,17	-	-

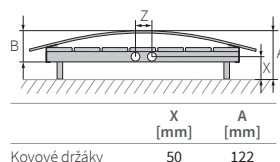
Variant Mirror



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Zrcadlo*	LED bílá	LED RGB	Elektro topná tyč Z	Elektro reg. Mini, Forte, KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DVMR 1806 0456 SM61	45	42,5	6,1	1,28	701	-	-	50	426,00	-	-	-	-
DVMY 1806 0456 SM61	45	42,5	6,1	1,28	701	-	-	50	-	756,00	-	-	-
DVMX 1806 0456 SM61	45	42,5	6,1	1,28	701	-	-	50	-	-	816,00	-	-
DVMR 1806 0608 SM61	45	55,9	8,2	1,28	931	-	-	50	470,00	-	-	-	-
DVMY 1806 0608 SM61	45	55,9	8,2	1,28	931	-	-	50	-	800,00	-	-	-
DVMX 1806 0608 SM61	45	55,9	8,2	1,28	931	-	-	50	-	-	860,00	-	-

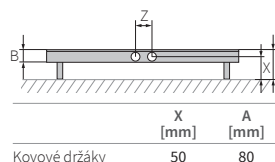
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /
*Barva pod zrcadlem S02 Antracit.

Variant Glass



Kovové držáky 50 122

Variant Mirror



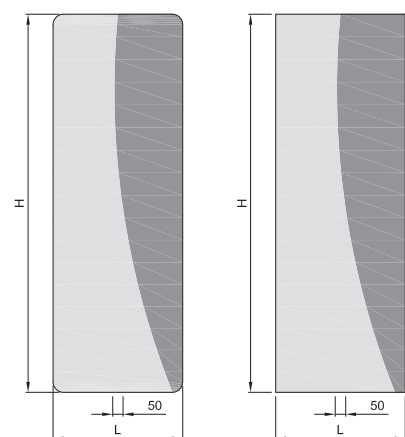
Kovové držáky 50 80

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Variant Glass

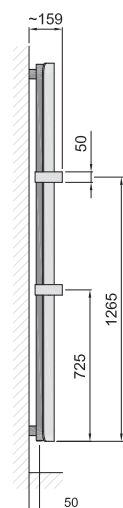
Pure White, Cool Ice

Pastell Yellow



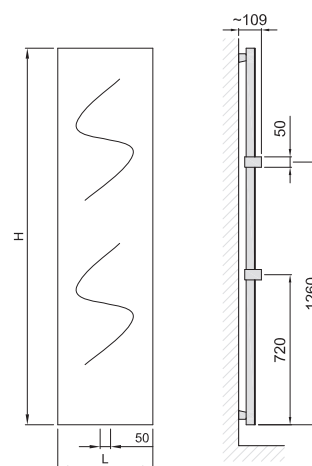
H: 1810
L: 0620

H: 1810
L: 0620



Možnost instalace až dvou model

Variant Mirror



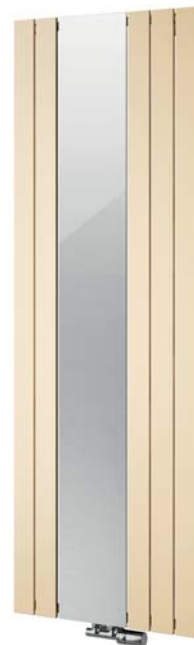
H: 1806
L: 0608

Možnost instalace až dvou model

Collom Mirror

Ocelový lamelový radiátor Collom Mirror, částečně osazený zrcadlem, je výhrou pro každou vstupní halu, chodbu či předsíň. Vytvoří příjemné teplo, a přitom každému umožní poslední vizuální kontrolu před odchodem z domu.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm zrcadlo
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	95 °C
Počet profilů	5



Collom Mirror - Jasmin RAL 1015 [12]

Collom Mirror



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini	Elektro regulátor Forte	Elektro regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DCMM 1800 0602	38	24,9	5,4	1,272	773	-	-	50	337,20	-	-	-	-

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

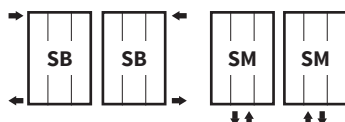
Collom Mirror

barva a zrcadlo
600-2 000 (nárůst po 10)
298-982 (nárůst po 76)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Příslušenství

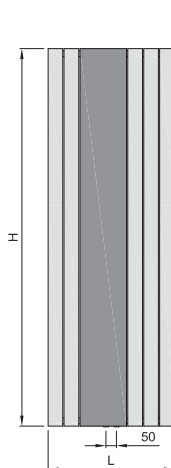
- Vzorík barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení

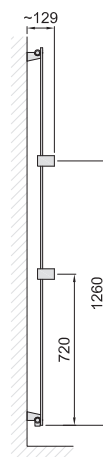


Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

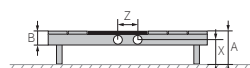
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1800
L: 0602



Možnost instalace až dvou model



	X [mm]	A [mm]
Kovové drážky	50	74

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Quadrat Chrom

Quadrat Chrom perfektně spojuje módní geometrický vzhled s vkusným chromovaným povrchem topného tělesa. Tato kombinace dokonale ladí s hranatými koupelnovými doplňky i oblíbenými tvary sanity.

Materiál	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm
Připojovací závit	4×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	21, 29



Quadrat Chrom

Quadrat Chrom



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DQUA 1255 0500	40	15,0	7,7	1,271	405	400	400	460	383,80	459,03	459,03	486,03	510,03
DQUA 1255 0600	40	17,3	8,7	1,271	473	500	400	560	416,42	491,64	491,64	518,64	542,64
DQUA 1755 0500	40	20,5	10,7	1,254	565	600	600	460	519,53	594,75	594,75	621,75	645,75
DQUA 1755 0600	40	23,7	12,1	1,254	659	700	600	560	564,63	639,85	639,85	666,85	690,85

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

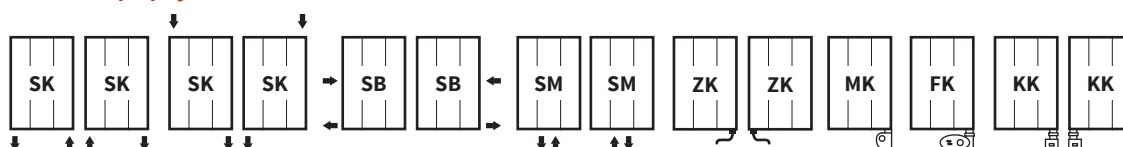
Quadrat Chrom

chrom
605-1 755 (nárůst po 50)
300-600 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
ANO (příplatek 18 €)
NE

Příslušenství

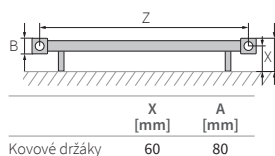
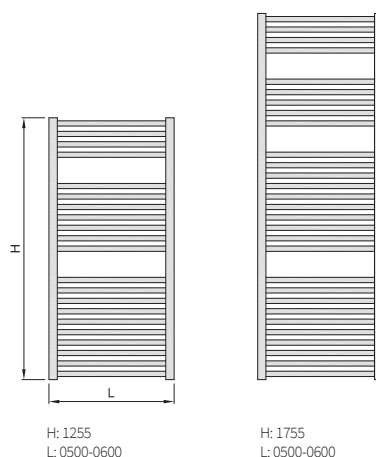
- Elektro regulátory str. 57
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Kovové držáky 60 80

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Palmyra Chrom

Palmyra Radius Chrom

Spolehlivý a elegantní radiátor s decentním chromovaným povrchem pro všechny, kteří vyžadují maximální kvalitu.

Materiál	ocelové trubky Ø 22 mm ocelové profily D35×41 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	95°C
Počet trubek	24, 32, 37



1.

2.

Chrom

34



1. Palmyra Chrom / 2. Palmyra Radius Chrom

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM a SD)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Palmyra Chrom

chrom
615-1 775 (nárůst po 40)
300-750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
ANO (příplatek 18 €)
ANO (příplatek 10 €)

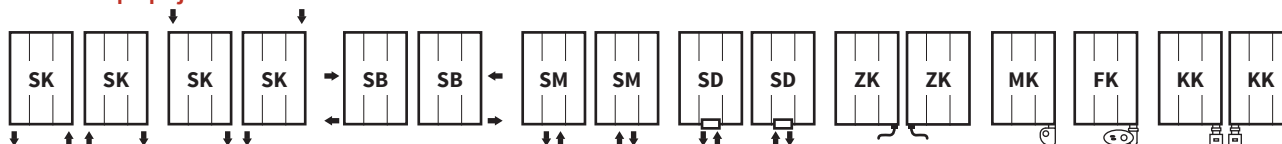
Palmyra Radius Chrom

chrom
615-1 775 (nárůst po 40)
450, 500, 600, 750
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
NE
NE

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Palmyra Chrom



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon chrom 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DPAL 1135 0600	30	11,5	6,7	1,260	499	500	400	559	224,00	335,00	335,00	362,00	386,00
DPAL 1535 0600	30	15,4	9,0	1,260	668	700	600	559	280,00	419,00	419,00	446,00	470,00
DPAL 1735 0600	30	17,6	10,3	1,260	767	800	800	559	321,00	481,00	481,00	508,00	532,00

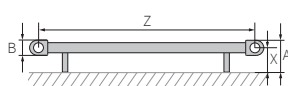
Palmyra Radius Chrom



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon chrom 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DPAR 1135 0600	108	11,8	6,8	1,220	504	500	400	559	238,00	357,00	357,00	384,00	408,00
DPAR 1535 0600	108	15,7	9,2	1,220	675	700	600	559	291,00	437,00	437,00	464,00	488,00
DPAR 1735 0600	108	18,0	10,5	1,220	775	800	800	559	342,00	513,00	513,00	540,00	564,00

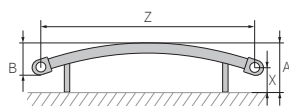
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Palmyra Chrom



	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (chrom)	81-91	99-109

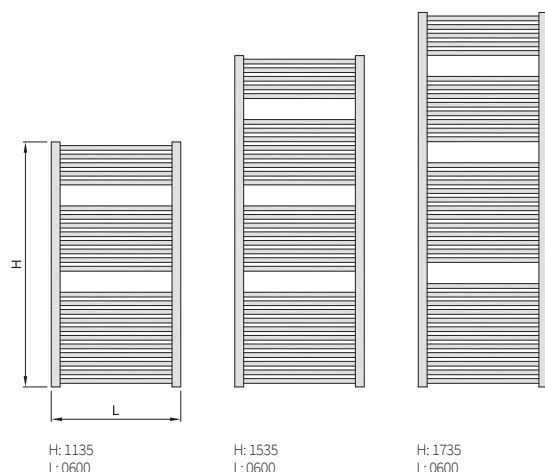
Palmyra Radius Chrom



	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (chrom)	500 600	53-63 32-42	108-118 107-117

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Palmyra Chrom/ Palmyra Radius Chrom



Palmyra Chrom

Ikaria Chrom

Ikaria Radius Chrom

Čisté, oblé linie dvou typů otopných trubek zhodnocených chromovanou povrchovou úpravou. Ideální kombinace elegance a funkčnosti.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové trubky Ø 22 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	14, 24, 36



1.



2.



1. Ikaria Chrom / 2. Ikaria Radius Chrom

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru




Ikaria Chrom

chrom
612-1772 (nárůst po 40)
400-750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
NE
ANO (příplatek 10 €)

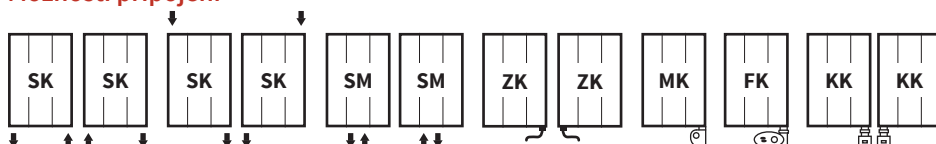
Ikaria Radius Chrom

chrom
612-1772 (nárůst po 40)
500, 600
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
NE
NE

Příslušenství

-  Elektro regulátory str. 57
-  Koupelnové doplňky str. 60
-  Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

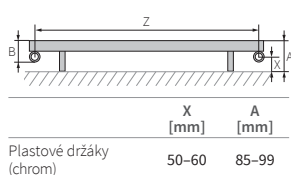
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom regulátor Mini	Elektro chrom regulátor Forte	Elektro chrom regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DIKA 0732 0500	48	6,1	2,7	1,187	236	200	200	464	234,95	290,24	290,24	317,24	341,24
DIKA 0732 0600	48	7,0	3,2	1,187	272	300	300	564	241,59	292,63	292,63	319,63	343,63
DIKA 1212 0500	48	10,3	4,7	1,187	401	400	400	464	347,81	398,85	398,85	425,85	449,85
DIKA 1212 0600	48	11,8	5,4	1,187	464	500	400	564	366,27	423,74	423,74	450,74	474,74
DIKA 1772 0500	48	15,4	7,0	1,187	599	600	600	464	453,72	512,74	512,74	539,74	563,74
DIKA 1772 0600	48	17,7	8,1	1,187	692	700	600	564	466,27	526,95	526,95	553,95	577,95

Ikaria Radius Chrom

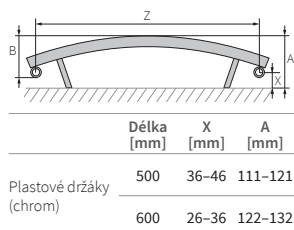
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom regulátor Mini	Elektro chrom regulátor Forte	Elektro chrom regulátor KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DIKR 0732 0500	89	6,1	2,8	1,235	244	200	200	446	258,45	319,26	319,26	346,26	370,26
DIKR 0732 0600	102	7,0	3,2	1,235	280	300	300	546	265,75	321,89	321,89	348,89	372,89
DIKR 1212 0500	89	10,4	4,7	1,235	415	400	400	446	382,59	438,73	438,73	465,73	489,73
DIKR 1212 0600	102	12,0	5,5	1,235	477	500	400	546	402,90	466,12	466,12	493,12	517,12
DIKR 1772 0500	89	15,5	7,1	1,235	615	600	600	446	499,09	564,05	564,05	591,05	615,05
DIKR 1772 0600	102	17,9	8,2	1,235	713	700	600	546	512,90	579,65	579,65	606,65	630,65

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Ikaria Chrom

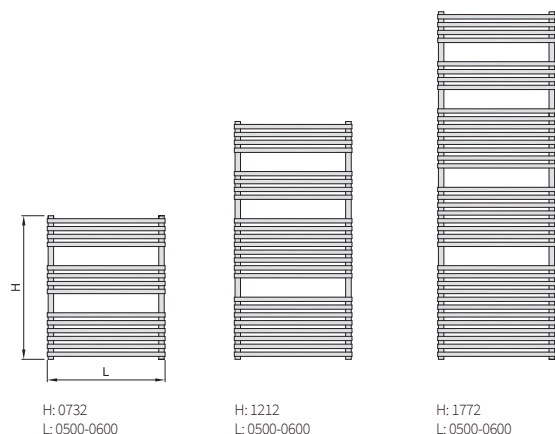


Ikaria Radius Chrom



Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Ikaria Chrom/Ikaria Radius Chrom

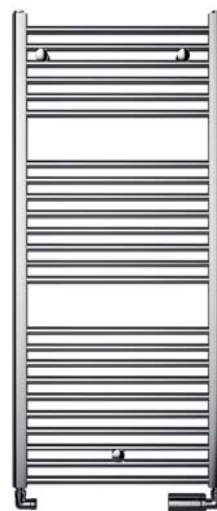


Grenada Chrom

Grenada Radius Chrom

Decentní a subtilní trubky v zaoblených sběrnicích. Otopná tělesa pro každou domácnost. Oblíbený střídavý tvar tělesa s přidavkem elegance chromovaného povrchu.

Materiál	ocelové trubky ø 20 mm / ocelové profily D30×35 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet trubek	15, 19, 24, 29, 32, 38



1.



2.



2.

1. Grenada - Chrom / 2. Grenada Radius - Chrom

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM) a (SD)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Grenada Chrom

chrom
615–1 775 (nárůst po 40)
300–750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
ANO (příplatek 18 €)
ANO (příplatek 10 €)

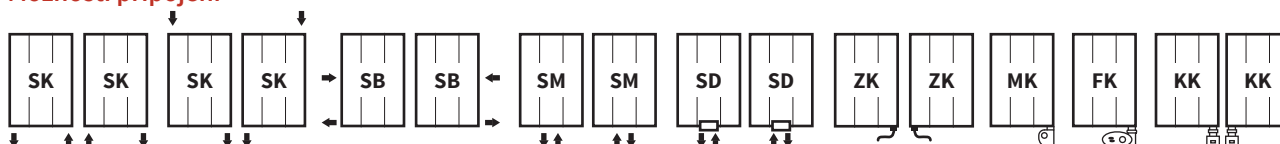
Grenada Radius Chrom

chrom
615–1 775 (nárůst po 40)
450–750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 18 €)
NE
NE

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Grenada Chrom



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozeč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom reg. Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGRE 0695 0450	30	5,2	2,5	1,270	209	200	200	415	148,85	221,05	221,05	248,05	272,05
DGRE 0695 0500	30	5,6	2,7	1,270	229	200	200	465	155,18	227,38	227,38	254,38	278,38
DGRE 0695 0600	30	6,5	3,0	1,270	269	300	300	565	166,38	238,58	238,58	265,58	289,58
DGRE 0695 0750	30	7,9	3,6	1,226	323	300	300	715	172,03	256,05	256,05	283,05	307,05
DGRE 0935 0450	30	7,0	3,3	1,269	274	300	300	415	183,92	256,94	256,94	283,94	307,94
DGRE 0935 0500	30	7,5	3,6	1,269	300	300	300	465	191,69	264,72	264,72	291,72	315,72
DGRE 0935 0600	30	8,7	4,1	1,269	353	400	400	565	207,25	280,28	280,28	307,28	331,28
DGRE 0935 0750	30	10,5	4,8	1,269	428	400	400	715	225,59	306,55	306,55	333,55	357,55
DGRE 1135 0450	30	8,4	4,0	1,269	327	300	300	415	218,25	292,11	292,11	319,11	343,11
DGRE 1135 0500	30	9,0	4,3	1,269	358	400	400	465	227,79	301,65	301,65	328,65	352,65
DGRE 1135 0600	30	10,4	4,9	1,269	421	400	400	565	247,40	321,25	321,25	348,25	372,25
DGRE 1135 0750	30	12,6	5,7	1,226	519	500	400	715	261,73	353,72	353,72	380,72	404,72
DGRE 1335 0450	30	9,8	4,8	1,268	403	400	400	415	245,06	319,54	319,54	346,54	370,54
DGRE 1335 0500	30	10,6	5,1	1,268	441	400	400	465	256,06	330,54	330,54	357,54	381,54
DGRE 1335 0600	30	12,3	5,8	1,268	516	500	400	565	278,36	352,84	352,84	379,84	403,84
DGRE 1335 0750	30	14,8	6,9	1,268	624	600	600	715	291,36	381,65	381,65	408,65	432,65
DGRE 1535 0450	30	11,2	5,4	1,268	442	400	400	415	271,88	346,98	346,98	373,98	397,98
DGRE 1535 0500	30	12,1	5,8	1,268	485	500	400	465	284,33	359,43	359,43	386,43	410,43
DGRE 1535 0600	30	13,9	6,5	1,268	571	600	600	565	309,33	384,43	384,43	411,43	435,43
DGRE 1535 0750	30	16,9	7,7	1,226	694	700	600	715	320,99	409,57	409,57	436,57	460,57
DGRE 1775 0450	30	13,1	6,3	1,267	517	500	400	415	310,47	386,81	386,81	413,81	437,81
DGRE 1775 0500	30	14,2	6,8	1,267	567	600	600	465	325,40	401,75	401,75	428,75	452,75
DGRE 1775 0600	30	16,4	7,7	1,267	666	700	600	565	354,86	431,21	431,21	458,21	482,21
DGRE 1775 0750	30	19,9	9,1	1,226	819	800	800	715	373,39	476,29	476,29	503,29	527,29

Grenada Radius Chrom

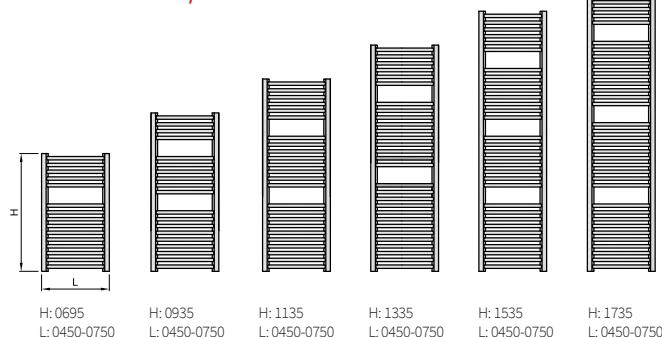


Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozeč (Z)	Chrom	Elektro topná tyč Z	Elektro chrom regulátor Mini	Elektro chrom reg. Forte	Elektro chrom reg. KTX 3
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGRR 0695 0450	58	5,3	2,5	1,275	211	200	200	415	160,99	233,19	233,19	260,19	284,19
DGRR 0695 0500	66	5,7	2,7	1,275	232	200	200	465	168,56	240,76	240,76	267,76	291,76
DGRR 0695 0600	86	6,6	3,1	1,275	272	300	300	565	179,35	251,55	251,55	278,55	302,55
DGRR 0695 0750	75	7,9	3,6	1,275	329	300	300	715	192,86	268,66	268,66	295,66	319,66
DGRR 0935 0450	58	7,1	3,4	1,271	277	300	300	415	199,16	272,19	272,19	299,19	323,19
DGRR 0935 0500	66	7,7	3,6	1,271	304	300	300	465	207,15	280,18	280,18	307,18	331,18
DGRR 0935 0600	86	8,9	4,1	1,271	357	400	400	565	223,13	296,15	296,15	323,15	347,15
DGRR 0935 0750	75	10,6	4,9	1,271	439	400	400	715	252,36	329,45	329,45	356,45	380,45
DGRR 1135 0450	58	8,5	4,1	1,267	331	300	300	415	233,50	307,35	307,35	334,35	358,35
DGRR 1135 0500	66	9,2	4,4	1,267	363	400	400	465	243,15	317,00	317,00	344,00	368,00
DGRR 1135 0600	86	10,6	5,0	1,267	426	400	400	565	263,17	337,02	337,02	364,02	388,02
DGRR 1135 0750	75	12,7	5,9	1,267	527	500	400	715	292,94	375,92	375,92	402,92	426,92
DGRR 1335 0450	58	9,9	4,8	1,268	408	400	400	415	262,18	336,66	336,66	363,66	387,66
DGRR 1335 0500	66	10,6	5,1	1,268	445	400	400	465	273,54	348,02	348,02	375,02	399,02
DGRR 1335 0600	86	12,6	6,0	1,268	528	500	400	565	292,57	367,05	367,05	394,05	418,05
DGRR 1335 0750	75	14,9	7,0	1,268	636	600	600	715	319,91	395,36	395,36	422,36	446,36
DGRR 1535 0450	58	11,4	5,5	1,266	447	400	400	415	290,86	365,96	365,96	392,96	416,96
DGRR 1535 0500	66	12,3	5,9	1,266	490	500	400	465	303,93	379,03	379,03	406,03	430,03
DGRR 1535 0600	86	14,2	6,7	1,266	576	600	600	565	321,98	397,08	397,08	424,08	448,08
DGRR 1535 0750	75	17,0	7,9	1,266	705	700	600	715	346,88	414,80	414,80	441,80	465,80
DGRR 1775 0450	58	13,4	6,4	1,263	531	500	400	415	333,18	409,53	409,53	436,53	460,53
DGRR 1775 0500	66	14,5	6,9	1,263	582	600	600	465	348,95	425,30	425,30	452,30	476,30
DGRR 1775 0600	86	16,7	7,8	1,263	685	700	600	565	378,62	454,96	454,96	481,96	505,96
DGRR 1775 0750	75	20,1	9,3	1,263	832	800	800	715	392,56	512,35	512,35	539,35	563,35

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Grenada Chrom/Grenada Radius Chrom

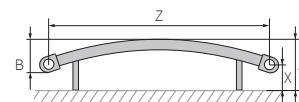


Grenada Chrom



	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (chrom)	73-83	88-98

Grenada Radius Chrom



	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (chrom)	450	66-76	108-118
	500	59-69	109-119
	600	41-51	112-122
	750	67-77	126-136

Swing Swingo

Boční sběrnice uloženy v designovém krytu, do kterého jsou ukotveny hranaté ocelové profily (Swing) nebo trubky (Swingo). Oba radiátory je možné při výrobě přizpůsobit na pravé či levé směřování prstů podle prostoru, do kterého bude radiátor umístěn. U obou modelů je možný boční kryt profilů v jiné barvě.

Materiál Swing	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm
Materiál Swingo	ocelové profily 40×40 mm ocelové trubky Ø 26 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů (trubek)	22, 30



1.



2.



1. Swing - Pálená cihla S17 [76] / 2. Swingo - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 3. Swingo - Třtina S14 [73]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava	barva
Rozsah výšek [mm]	1 210, 1 610
Rozsah délek [mm]	500, 600
Změna jednoho rozměru	příplatek 25% ¹⁾
Změna obou rozměrů	příplatek 35% ¹⁾
Varianta kombi/elektro	ANO ²⁾
Klasické připojení (SK)	STANDARD
Středové připojení (SM)	NE
Boční připojení (SB)	NE
Uchycení do prostoru	NE

Swing

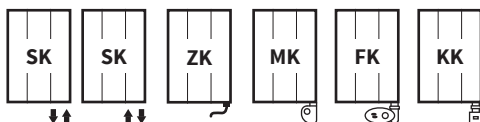
Swingo

barva
1 210, 1 610
510, 610
příplatek 25% ¹⁾
příplatek 35% ¹⁾
ANO ²⁾
STANDARD
NE
NE
NE

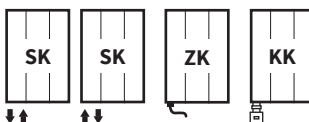
Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorík barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení - levé provedení



pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru ²⁾ viz. str. 62 - sady 41-44

Swing



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Přípojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DSWR 1210 0600	54	25,1	7,7	1,20	690	700	600	50	294,85	395,00	395,00	422,00	438,00
DSWL 1210 0600	54	25,1	7,7	1,20	690	700	600	50	294,85	395,00	395,00	422,00	438,00
DSWR 1610 0600	54	34,0	10,4	1,20	933	900	800	50	399,98	500,00	500,00	527,00	543,00
DSWL 1610 0600	54	34,0	10,4	1,20	933	900	800	50	399,98	500,00	500,00	527,00	543,00

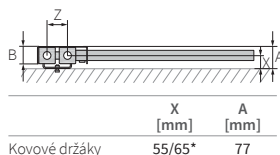
Swingo



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Přípojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DSCR 1210 0610	54	23,5	6,9	1,25	675	700	600	50	281,00	381,00	381,00	408,00	424,00
DSCL 1210 0610	54	23,5	6,9	1,25	675	700	600	50	281,00	381,00	381,00	408,00	424,00
DSCR 1610 0610	54	31,9	9,3	1,25	914	900	800	50	379,00	479,00	479,00	506,00	522,00
DSCL 1610 0610	54	31,9	9,3	1,25	914	900	800	50	379,00	479,00	479,00	506,00	522,00

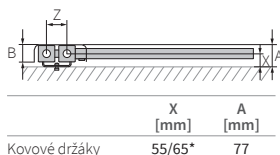
Příplatek za boční kryt v jiné barvě: 650 € / Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / * Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.

Swing



Kovové držáky X [mm] A [mm]
55/65* 77

Swingo



Kovové držáky X [mm] A [mm]
55/65* 77

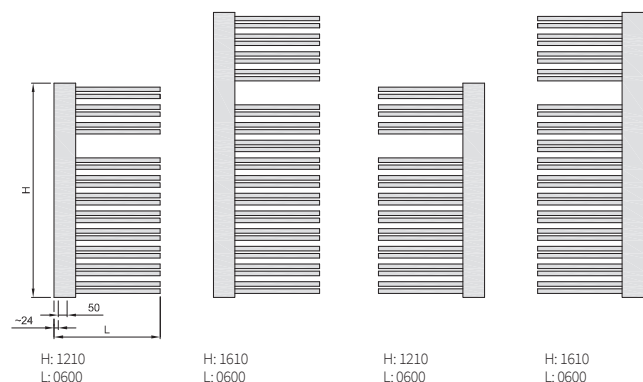
*55 mm (pro připojení do centrální otopné soustavy) / 65 mm (pro kombinované připojení, viz str. 62 - sady 41-44)

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Swing

Pravé provedení

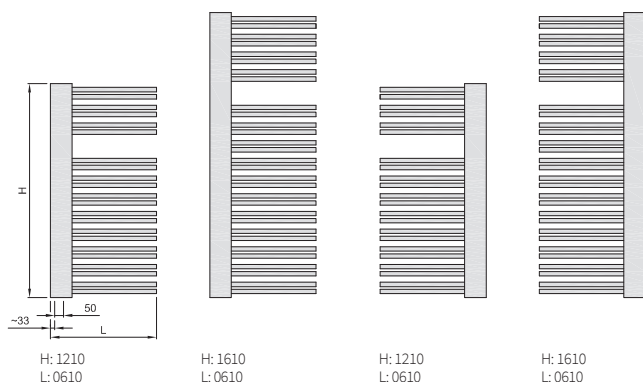
Levé provedení



Swingo

Pravé provedení

Levé provedení



Swing - Pálená cihla S17 [76]

Koro / Koro Plus Koro Extra

Pro tuto řadu jsou charakteristické ocelové trubky ohýbané do oválného tvaru. Přítokový a odtokový profil vkusně zakrývá široký kryt, který tvoří středovou osu modelů Koro a Koro Extra, u verze Koro Plus prochází okrajem tělesa. Design radiátoru lze zdůraznit vhodnou volbou povrchové úpravy z palety barev ISAN nebo vzorníku RAL.

Materiál	ocelové trubky Ø 18 mm ocelové profily 30×30 mm
Připojovací závit	2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	25



1.

2.



3.

1. Koro - Zlato S04 [63] / 2. Koro Extra - Černá RAL 9005 [19] / 3. Koro Plus - Měď S03 [62]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Koro

barva
690-1 670 (nárůst po 35)
500, 600
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO²⁾
STANDARD
NE
NE
NE

Koro Plus

barva
690-1 670 (nárůst po 35)
500, 600
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO²⁾
STANDARD
NE
NE
NE

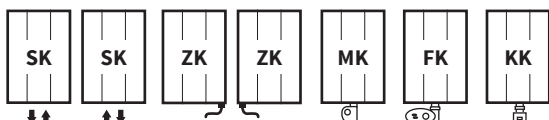
Koro Extra

barva
690-1 670 (nárůst po 35)
600, 800
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO²⁾
STANDARD
NE
NE
NE

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru ²⁾ viz. str. 62 - sady 41-44

Koro



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DKOR 1180 0600	107	21,6	6,9	1,289	1091	800	800	50	298,36	361,40	361,40	388,40	404,40

Koro Plus



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DKOP 1180 0600	107	21,6	6,9	1,289	1091	800	800	50	433,09	493,87	493,87	520,87	536,87

Koro Extra

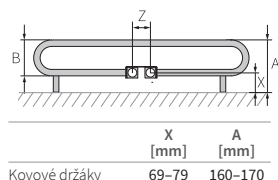


Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DKOE 1180 0800	107	21,6	6,9	1,269	1155	900	1 000	50	335,28	396,98	396,98	423,98	439,98

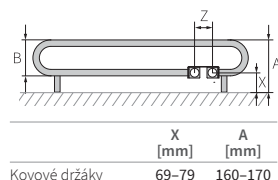
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.

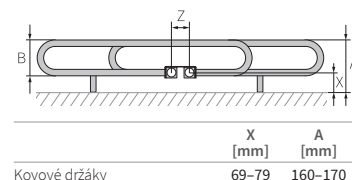
Koro



Koro Plus

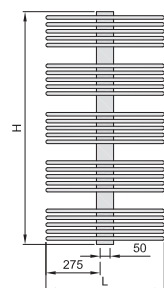


Koro Extra

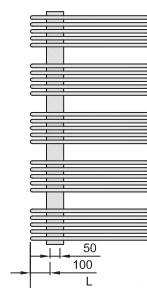


Typy výška (H) / délka (L) [mm]

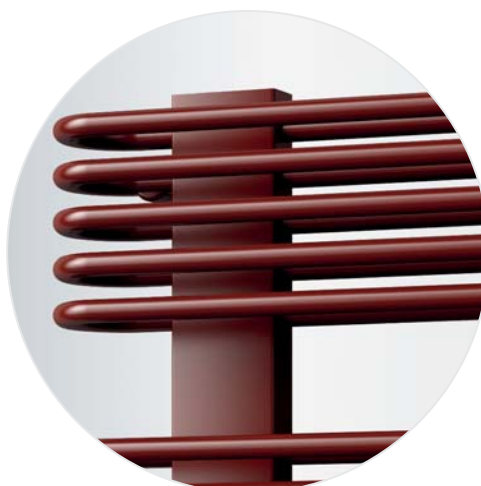
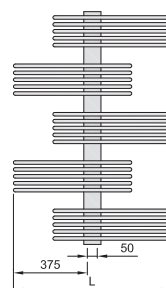
Koro



Koro Plus



Koro Extra



Swing - Pálená cihla S17 [76]

Duo

Zdvojená topná plocha zvětšuje tepelný výkon tohoto jinak klasického trubkového radiátoru, a tím znásobuje teplotní komfort a příjemnou atmosféru velkých koupelen.

Materiál	ocelové trubky Ø 26 mm ocelové profily 30×70 mm
Připojovací závity	2xG1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek	43, 62



1.



2.



1. Duo - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Duo - Led S12 [71]

Radiátor na míru

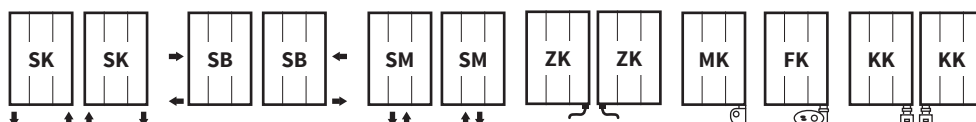
Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Duo

barva
600-1770 (nárůst po 45)
400-600 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
ANO (příplatek 14,00 €)
ANO (příplatek 6,20 €, hmotnost tělesa max. 40 kg)

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Termostatické sady str. 61

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

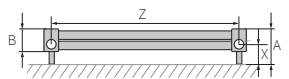
Duo



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DDUO 1230 0600	70	25,1	13,9	1,297	943	900	800	570	410,00	510,00	510,00	537,00	553,00
DDUO 1770 0600	70	36,0	20,0	1,297	1 359	1 200	1 000	570	524,00	624,00	624,00	651,00	667,00

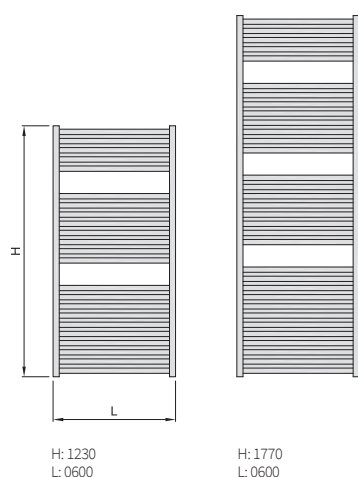
Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	75	110

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Duo - Sněhově bílá RAL 9016 [01]

Club Edge

Kubistická forma profilů na dvou bočnicích najde uplatnění v moderních interiérech loftového typu, ve kterých vytvoří propojení mezi jednotlivými otevřenými prostory.

Materiál	ocelové profily 30×30 mm ocelové profily 30×30 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů	21, 31



1.



2.

1. Club Edge - Pískovec S13 [72] / 2. Club Edge - Obloha S11 [70]

Radiátor na míru

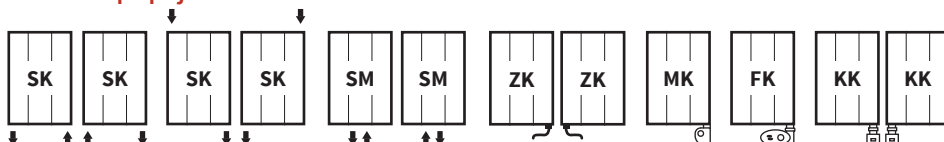
Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Club Edge

barva
606-1 998 (nárůst po 48)
400-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE
NE

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Termostatické sady str. 61

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

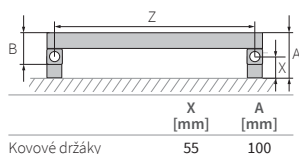
Club Edge



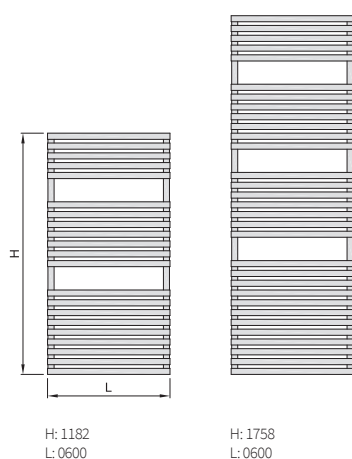
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DCLE 1182 0600	59	22,2	10,7	1,215	748	700	600	562	208,00	292,00	292,00	319,00	335,00
DCLE 1758 0600	59	32,2	15,9	1,215	1 110	1 100	1 000	562	291,00	408,00	408,00	435,00	451,00

Postup objednání str. 55 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelňové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.



Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Club Edge - Pískovec S13 [72]

Quadrat Quadrat Plus

Hranaté profily radiátoru Quadrat respektují současné trendy v interiérovém designu. Jeho originalita vynikne obzvláště v metalických barevných variantách.

Materiál	ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm
Připojovací závit Quadrat	4×G1/2"
Připojovací závit Quadrat Plus	2×G1/2"
Zkušební přetlak	0,65 MPa
Max. provozní přetlak	0,5 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet profilů Quadrat	21, 29
Počet profilů Quadrat Plus	18, 26



1.

2.



3.

1. Quadrat - Kov RAL 9006 [20] / 2. Quadrat Plus - Slonová kost S08 [67] / 3. Quadrat - Led S12 [71]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

Quadrat

barva
605-1 955 (nárůst po 50)
300-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

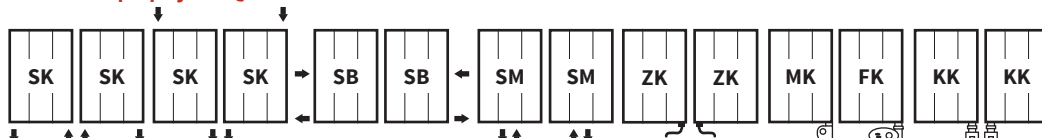
Quadrat Plus

barva
1245, 1745
500, 600
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
NE
NE
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE

Příslušenství

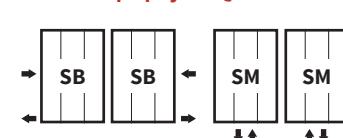
- Elektro regulátory str. 57
- Vzorík barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení Quadrat



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

Možnosti připojení Quadrat Plus



¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Quadrat



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DQUA 1255 0500	40	15,0	7,7	1,271	578	600	600	460	194,52	269,74	269,74	296,74	312,74
DQUA 1255 0600	40	17,3	8,7	1,271	675	700	600	560	202,23	277,46	277,46	304,46	320,46
DQUA 1755 0500	40	20,5	10,7	1,254	807	800	800	460	256,38	331,61	331,61	358,61	374,61
DQUA 1755 0600	40	23,7	12,1	1,254	941	900	800	560	266,96	342,19	342,19	369,19	385,19

Quadrat Plus

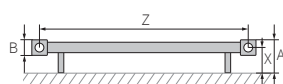


Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DQUP 1245 0600	40	15,2	9,7	1,271	699	-	-	50	214,00	-	-	-	-
DQUP 1745 0600	40	20,8	13,2	1,254	965	-	-	50	279,00	-	-	-	-

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

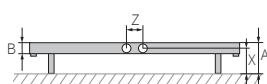
* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.

Quadrat



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60	80

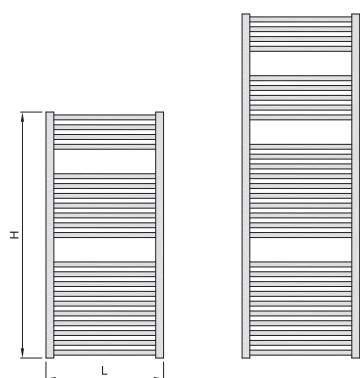
Quadrat Plus



	X [mm]	A [mm]
Kovové držáky	60	80

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

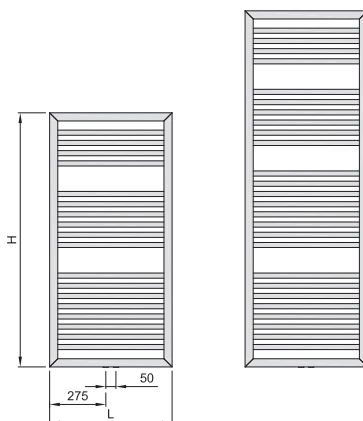
Quadrat



H: 1255
L: 0500-0600

H: 1755
L: 0500-0600

Quadrat Plus



H: 1245
L: 0600

H: 1745
L: 0600



Quadrat Plus - Slonová kost S08 [67]

Ikaria / Ikaria Radius / Ikaria Double

Čisté, oblé linie dvou typů otopných trubek v jednořadém, dvouřadém a rádiusovém provedení. Ideální kombinace elegance a funkčnosti.

Materiál	ocelové trubky Ø 28 mm ocelové trubky Ø 22 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110 °C
Počet trubek Ikaria, Ikaria Radius	14, 24, 36
Počet trubek Ikaria Double	28, 48, 72



4.



1. Ikaria - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Ikaria Radius - Bambusové dřevo S07 [66] / 3. Ikaria Double - Bílá RAL 9010 [02] / 4. Ikaria - Sluneční paprsek S06 [65]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

Ikaria

barva
612-1972 (nárůst po 40)
400-1000 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE
ANO (příplatek 6,20 €)

Ikaria Radius

barva
612-1972 (nárůst po 40)
500, 600
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE
NE

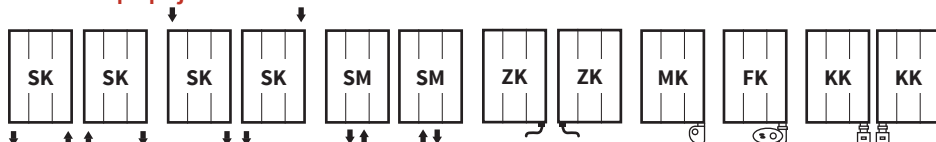
Ikaria Double

barva
612-1972 (nárůst po 40)
400-1000 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE
ANO (příplatek 6,20 €)

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55, pozice 13. a 14.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DIKA 0732 0500	48	6,1	2,7	1,187	337	300	300	464	90,74	157,09	157,09	184,09	200,09
DIKA 0732 0600	48	7,0	3,2	1,187	389	400	400	564	94,73	162,32	162,32	189,32	205,32
DIKA 1212 0500	48	10,3	4,7	1,187	573	600	600	464	129,83	191,07	191,07	218,07	234,07
DIKA 1212 0600	48	11,8	5,4	1,187	663	700	600	564	136,68	197,79	197,79	224,79	240,79
DIKA 1772 0500	48	15,4	7,0	1,187	855	800	800	464	162,19	233,02	233,02	260,02	276,02
DIKA 1772 0600	48	17,7	8,1	1,187	989	1000	1000	564	174,58	247,46	247,46	274,46	290,46

Ikaria Radius



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DIKR 0732 0500	89	6,1	2,8	1,235	349	300	300	446	99,82	172,80	172,80	199,80	215,80
DIKR 0732 0600	102	7,0	3,2	1,235	400	400	400	546	104,20	178,55	178,55	205,55	221,55
DIKR 1212 0500	89	10,4	4,7	1,235	593	600	600	446	142,81	210,18	210,18	237,18	253,18
DIKR 1212 0600	102	12,0	5,5	1,235	682	700	600	546	150,34	217,57	217,57	244,57	260,57
DIKR 1772 0500	89	15,5	7,1	1,235	878	900	800	446	178,41	256,32	256,32	283,32	299,32
DIKR 1772 0600	102	17,9	8,2	1,235	1 018	1 000	1 000	546	192,04	272,21	272,21	299,21	315,21

Ikaria Double

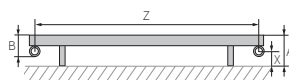


Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DIKD 0732 0600	68	12,4	5,7	1,141	591	600	600	564	185,57	260,78	260,78	287,78	303,78
DIKD 1212 0600	68	21,2	9,7	1,141	955	900	1 000	564	284,64	359,86	359,86	386,86	402,86
DIKD 1772 0600	68	31,8	14,6	1,141	1 429	1 200	1 000	564	370,94	446,17	446,17	473,17	489,17

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

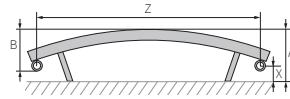
* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.

Ikaria



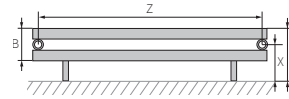
	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9006, 9016)	50-60	85-99
Kovové držáky (Ostatní barvy)	45-55	80-90

Ikaria Radius



	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky	500	36-46	111-121
(chrom)	600	26-36	122-132

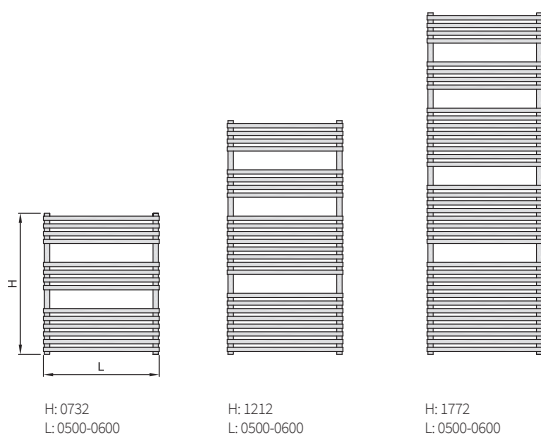
Ikaria Double



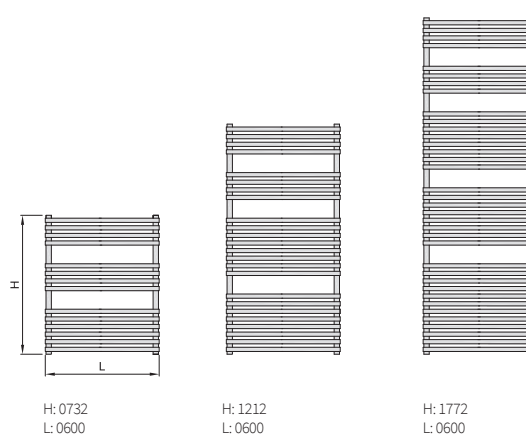
	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9006, 9016)	98-108	133-143
Kovové držáky (Ostatní barvy)	93-103	128-138

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Ikaria/ Ikaria Radius



Ikaria Double



Grenada

Grenada Radius

Decentní a subtilní trubky v zaoblených sběrnicích. Otopná tělesa pro každou domácnost, oblíbený střídový tvar a kvalitní zpracování, jistota pro vaši koupelnu.

Materiál	ocelové trubky ø 20 mm / ocelové profily D30×35 mm
Připojovací závity	4×G1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa
Max. provozní přetlak	1,0 MPa
Max. provozní teplota	110°C
Počet trubek	15, 19, 24, 29, 32, 38



1.

2.



3.

1. Grenada - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Grenada Radius - Sněhově bílá RAL 9010 [02] / 3. Grenada - Zlato S04 [63]

Radiátor na míru

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna jednoho rozměru
Změna obou rozměrů
Varianta kombi/elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM) a (SD)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Grenada

barva
615–1 975 (nárůst po 40)
300–1 000 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
ANO (příplatek 14,00 €)
ANO (příplatek 6,20 €)

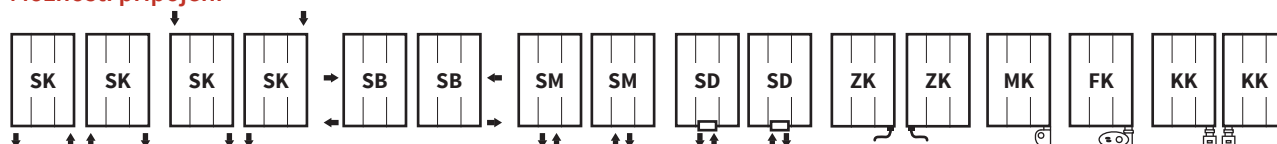
Grenada Radius

barva
615–1 975 (nárůst po 40)
450–750 (nárůst po 10)
příplatek 25%¹⁾
příplatek 35%¹⁾
ANO
STANDARD
ANO (příplatek 14,00 €)
NE
NE

Příslušenství

- Elektro regulátory str. 57
- Vzorník barev str. 59
- Koupelnové doplňky str. 60
- Termostatické sady str. 61

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 55.

¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Grenada



Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGRE 0695 0450	30	5,2	2,5	1,270	298	300	300	415	34,78	119,17	119,17	146,17	162,17
DGRE 0695 0500	30	5,6	2,7	1,270	327	300	300	465	35,86	120,29	120,29	147,29	163,29
DGRE 0695 0600	30	6,5	3,0	1,270	384	400	400	565	36,94	122,44	122,44	149,44	165,44
DGRE 0695 0750	30	7,9	3,6	1,226	462	500	400	715	39,59	131,45	131,45	158,45	174,45
DGRE 0935 0450	30	7,0	3,3	1,269	391	400	400	415	42,03	130,74	130,74	157,74	173,74
DGRE 0935 0500	30	7,5	3,6	1,269	429	400	400	465	43,48	132,15	132,15	159,15	175,15
DGRE 0935 0600	30	8,7	4,1	1,269	504	500	400	565	44,93	135,02	135,02	162,02	178,02
DGRE 0935 0750	30	10,5	4,8	1,269	612	600	600	715	50,68	147,67	147,67	174,67	190,67
DGRE 1135 0450	30	8,4	4,0	1,269	467	500	400	415	49,32	142,28	142,28	169,28	185,28
DGRE 1135 0500	30	9,0	4,3	1,269	512	500	400	465	51,10	144,02	144,02	171,02	187,02
DGRE 1135 0600	30	10,4	4,9	1,269	602	600	600	565	52,87	147,55	147,55	174,55	190,55
DGRE 1135 0750	30	12,6	5,7	1,226	742	700	600	715	57,96	162,48	162,48	189,48	205,48
DGRE 1335 0450	30	9,8	4,8	1,268	576	600	600	415	57,58	152,26	152,26	179,26	195,26
DGRE 1335 0500	30	10,6	5,1	1,268	630	600	600	465	58,15	154,29	154,29	181,29	197,29
DGRE 1335 0600	30	12,3	5,8	1,268	737	700	800	565	58,73	158,42	158,42	185,42	201,42
DGRE 1335 0750	30	14,8	6,9	1,268	897	900	600	715	63,68	175,18	175,18	202,18	218,18
DGRE 1535 0450	30	11,2	5,4	1,268	632	600	600	415	61,97	162,24	162,24	189,24	205,24
DGRE 1535 0500	30	12,1	5,8	1,268	693	700	600	465	64,39	164,56	164,56	191,56	207,56
DGRE 1535 0600	30	13,9	6,5	1,268	815	800	800	565	66,81	169,29	169,29	196,29	212,29
DGRE 1535 0750	30	16,9	7,7	1,226	991	1000	1000	715	70,51	187,88	187,88	214,88	230,88
DGRE 1775 0450	30	13,1	6,3	1,267	739	700	600	415	70,68	176,30	176,30	203,30	219,30
DGRE 1775 0500	30	14,2	6,8	1,267	810	800	800	465	73,51	179,00	179,00	206,00	222,00
DGRE 1775 0600	30	16,4	7,7	1,267	952	1000	1000	565	76,33	184,56	184,56	211,56	227,56
DGRE 1775 0750	30	19,9	9,1	1,226	1170	1200	1000	715	83,44	203,89	203,89	230,89	246,89

Grenada Radius



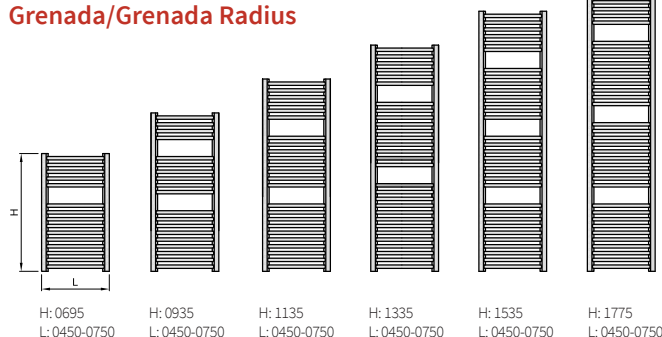
Typ Výška (H) [mm] Délka (L) [mm]	Hloubka (B)	Hmotnost	Objem	Teplotní exponent	Výkon 75/65/20°C	El. příkon topná tyč Z, Mini, Forte	El. příkon KTX 3	Připojovací rozteč (Z)	Bílá barva RAL 9016	Elektro topná tyč Z	Elektro regulátor Mini*	Elektro regulátor Forte*	Elektro regulátor KTX 3*
kód	[mm]	[kg]	[l]	[-]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[€]	[€]	[€]	[€]	[€]
DGRR 0695 0450	58	5,3	2,5	1,275	302	300	300	415	39,80	127,63	127,63	154,63	170,63
DGRR 0695 0500	66	5,7	2,7	1,275	331	300	300	465	41,06	129,25	129,25	156,25	172,25
DGRR 0695 0600	86	6,6	3,1	1,275	389	400	400	565	42,19	131,66	131,66	158,66	174,66
DGRR 0695 0750	75	7,9	3,6	1,275	470	500	400	715	47,43	140,66	140,66	167,66	183,66
DGRR 0935 0450	58	7,1	3,4	1,271	396	400	400	415	46,41	140,62	140,62	167,62	183,62
DGRR 0935 0500	66	7,7	3,6	1,271	434	400	400	465	47,93	142,32	142,32	169,32	185,32
DGRR 0935 0600	86	8,9	4,1	1,271	510	500	400	565	49,46	145,39	145,39	172,39	188,39
DGRR 0935 0750	75	10,6	4,9	1,271	627	600	600	715	57,89	161,74	161,74	188,74	204,74
DGRR 1135 0450	58	8,5	4,1	1,267	473	500	400	415	54,24	153,56	153,56	180,56	196,56
DGRR 1135 0500	66	9,2	4,4	1,267	518	500	400	465	56,03	155,35	155,35	182,35	198,35
DGRR 1135 0600	86	10,6	5,0	1,267	609	600	600	565	57,82	159,12	159,12	186,12	202,12
DGRR 1135 0750	75	12,7	5,9	1,267	753	700	600	715	66,69	177,50	177,50	204,50	220,50
DGRR 1335 0450	58	9,9	4,8	1,268	583	600	600	415	65,26	165,95	165,95	192,95	208,95
DGRR 1335 0500	66	10,6	5,1	1,268	635	600	600	465	65,86	168,04	168,04	195,04	211,04
DGRR 1335 0600	86	12,6	6,0	1,268	754	700	600	565	66,45	172,44	172,44	199,44	215,44
DGRR 1335 0750	75	14,9	7,0	1,268	908	900	800	715	67,95	193,75	193,75	220,75	236,75
DGRR 1535 0450	58	11,4	5,5	1,266	638	600	600	415	69,47	178,33	178,33	205,33	221,33
DGRR 1535 0500	66	12,3	5,9	1,266	700	700	600	465	71,86	180,74	180,74	207,74	223,74
DGRR 1535 0600	86	14,2	6,7	1,266	823	800	800	565	74,25	185,76	185,76	212,76	228,76
DGRR 1535 0750	75	17,0	7,9	1,266	1007	1000	1000	715	83,05	209,99	209,99	236,99	252,99
DGRR 1775 0450	58	13,4	6,4	1,263	759	700	600	415	81,09	197,55	197,55	224,55	240,55
DGRR 1775 0500	66	14,5	6,9	1,263	832	800	800	465	83,95	200,33	200,33	227,33	243,33
DGRR 1775 0600	86	16,7	7,8	1,263	978	1000	1000	565	86,80	206,38	206,38	233,38	249,38
DGRR 1775 0750	75	20,1	9,3	1,263	1189	1200	1000	715	93,97	232,90	232,90	259,90	275,90

Postup objednání str. 55 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky /

* Regulátory Mini a Forte mají stejnou cenu pro provedení bílá i chrom. V tabulce uvedena cena bílého regulátoru KTX 3, chromovaný regulátor KTX 3 za příplatek 8,00 € k ceně bílého.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Grenada/Grenada Radius



Grenada

	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9006, 9016)	73-83	88-98
Kovové držáky (Ostatní barvy)	69-79	84-94

Grenada Radius

	Délka [mm]	X [mm]	A [mm]
Plastové držáky (RAL 9006, 9016)	450	66-76	108-118
	500	59-69	109-119
	600	41-51	112-122
	750	67-77	126-136
Kovové držáky (Ostatní barvy)	450	61-71	103-113
	500	54-64	104-114
	600	32-42	103-113
	750	62-72	121-131

Všeobecné údaje o koupelnových radiátorech MELODY

Otopná tělesa MELODY jsou konstruována převážně z ocelových profilů a trubek. Určena jsou především k vytápění koupelen, obytných prostor a pro provoz ve všech otopných soustavách v individuální a hromadné výstavbě, ve kterých se používá pouze otopná (upravená voda) s nuceným oběhem. Povrchová úprava je provedena s maximálním ohledem na životní prostředí a zajišťuje dlouhodobou korozní a mechanickou odolnost a hygienickou nezávadnost. Radiátory jsou nejprve opískovány a odmaštěny, následně povrstveny železitým fosfátem a nalakovány. Ke konečné úpravě je používán vypalovací práškový epoxy-polyesterový lak. Základní odstín sněhově bílá barva RAL 9016. Další odstíny viz „Orientační vzorník barev ISAN“ s příplatkem dle typu barvy. Chromovaná povrchová úprava je možná pouze u vyznačených typů. Chrom je nanášen na hotový výrobek galvanickou cestou. Nerezové radiátory mají kartáčovaný povrch.

Povrchová úprava a záruční doba

Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo vadou použitých materiálů. Pro radiátory do centrálního topného systému platí prodloužená záruční doba 5 let od předání výrobku kupujícímu. U elektrických těles je záruka na topnou tyč 2 roky od data prodeje. Záruční opravy elektrických těles jsou prováděny výhradně na uznaném místě. Součástí každého balení radiátoru je záruční list.

Záruční podmínky

Zákazník ztrácí nárok na záruční opravu v případě, že otopná tělesa byla:

- Instalovaná v budovách, zařízeních nebo prostorách, kde je zvýšená vlhkost, zejména na veřejných WC, mycích linkách, ve výbězích pro zvířata, krytých bazénech apod.
- Volně skladovaná ve venkovním prostoru, skladovaná při teplotě nižší než -5°C .
- Korozně uvnitř poškozená a tak netěsná díky např. nevhodnému chemickému složení otopného média.
- Deformovaná po nevhodném transportu a nebo překročením maximálního provozního přetlaku.
- Poškozená mechanicky nebo nevhodnou manipulací zapříčiněnou kupujícím nebo při dopravě.

- Poškozená úmyslně nebo vznikly závady v důsledku živelné katastrofy či jiných vlivů.
- Používaná po výskytu reklamované vady a stav výrobku se změnil natolik, že bude obtížné posoudit reklamovanou vadu.
- Neodborně montovaná nebo byl proveden zásah do konstrukce těles bez souhlasu prodávajícího.
- Používaná pro jiné účely než je obvyklé, zvláště sušení mokrých textilií přímo na radiátoru bez použití přidavných sušáků k tomu určených, tímto dochází k poškození povrchové úpravy.
- Poškozená používáním čisticích přípravků, které nejsou určeny pro daný druh povrchové úpravy dodaného radiátoru.
- Pořízena se slevou z důvodu vady, na kterou byl kupující upozorněn.

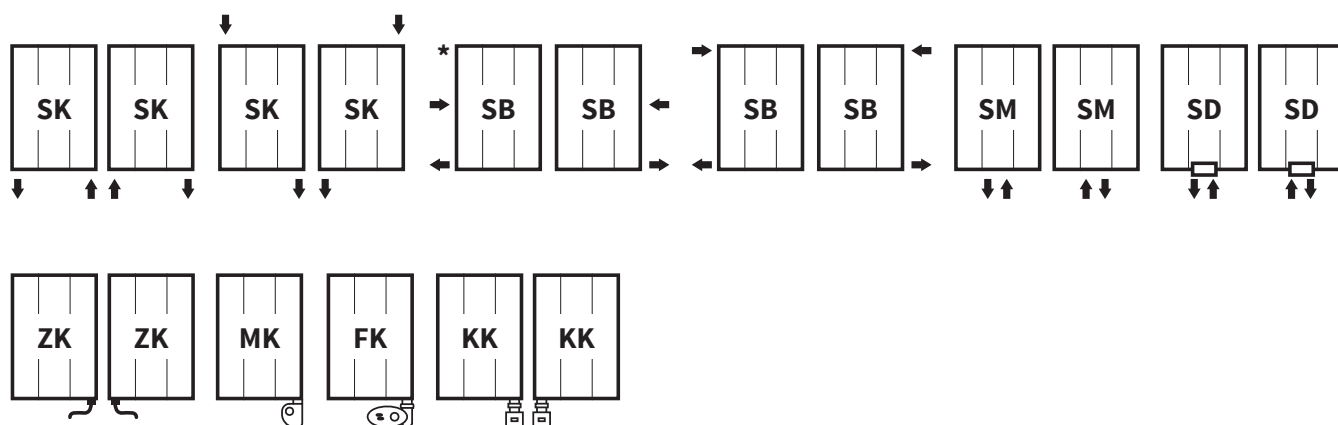
Zákazník dále ztrácí nárok na záruční opravu, pokud proběhly jakékoliv změny v záručním listu provedené neoprávněnou osobou nebo při nevyplnění záručního listu, ztráty záručního listu. Záruka se nevztahuje na opotřebení výrobku nad rámec běžného používání. Pokud nebude při kontrole výrobku zjištěna žádná vada způsobená výrobcem nebo nebudou splněny záruční podmínky, uhradí náklady spojené s kontrolou nebo opravou výrobku kupující. Pokud zboží bude při uplatňování vady zákazníka zasíláno poštou, musí být zabaleno ve vhodném balení tak, aby nedocházelo k dalšímu poškození dopravou. Na takto vzniklé vady nebude při posuzování oprávněnosti brán zřetel.

Balení a uchycení

Součástí balení je montážní sada na zeď s návodem. Radiátor se uchycuje ve 3 nebo 4 bodech pomocí konzol. V sadě jsou dodávány: konkrétní počet upínacích konzol, 1 odvzdušňovací ventil, 1 zaslepovací zátka, vruty a hmoždinky do zdiva pro uvedený počet konzol. Radiátory jsou baleny dle typu v třívrstevném kartonu s plastovou ochranou rohů a následně zataveny ve smršťovací fólii. Otopná tělesa osazená elektrickou topnou tyčí s elektronickým regulátorem jsou zabalena ve speciálním obalu tak, aby nedošlo k poškození křehkého plastového krytu regulátoru.

54 Tepelný výkon a způsoby připojení

Tepelný výkon otopných těles se mění v závislosti na způsobu jejich připojení k rozvodu otopné soustavy – připojení ze spodu dolů snižuje tepelný výkon o ~ 10 %, připojení shora nahoru by se mělo zcela vyloučit. Tepelný výkon otopných těles se také mění v závislosti na umístění otopných těles na jiné než obvodové zdivo či nedodržení dané polohy otopných těles u zdi – použití různých zákrytů a parapetů. Chromovaná povrchová úprava snižuje tepelný výkon až o ~ 30 %. Alternativní způsoby připojení je možné vyrobit na zakázku.



*Lze měnit polohu připojení

Způsob objednání designových radiátorů MELODY

ČÍSLO POZICE																
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
D	I	K	A	0	7	3	2	0	5	0	0	F	K	0	1	-
MODEL				VÝŠKA				DÉLKA				TYP	ZP	BARVA		ATYP

IKARIA 732/500 mm, ELEKTRO S REGULÁTOREM FORTE, KLASICKÉ PŘIPOJENÍ, 4×G1/2", BARVA RAL 9016

1.	2. 3. 4. ZKRATKA NÁZVU
D	IKA (=IKARIA)
D	QUA (=QUADRAT)
D	OCT (=OCTAVA)
D	OCD (=OCTAVA DOUBLE)

VÝŠKA (MM)	5.	6.	7.	8.
------------	----	----	----	----

1 5 3 5

DÉLKA (MM)	9.	10.	11.	12.
------------	----	-----	-----	-----

0 5 0 0

13. TYP OTOPNÉHO TĚLESA	
S	Standardní radiátor pro zapojení do centrální otopné soustavy
Z	Elektrický radiátor – topná tyč Z bez regulátoru
M	Elektrický radiátor – topná tyč s regulátorem Mini
F	Elektrický radiátor – topná tyč s regulátorem Forte
K	Elektrický radiátor – topná tyč s regulátorem KTX 3

14. PŘIPOJENÍ	
K	Klasická varianta připojení trubkového radiátoru 4×G1/2"
M	Středové připojení s roztečí 50 mm 2xG1/2"
D	Středové připojení 50 mm 2xG1/2" s krytkou
B	Boční připojení 2xG1/2"

Možné kombinace typu otopného tělesa a jeho připojení	
S-K	Standardní radiátor + klasická varianta připojení
S-M	Standardní radiátor + středové připojení (standard)
S-D	Standardní radiátor + středové připojení (krytka)
S-B	Standardní radiátor + boční připojení
Z-K	Elektrický radiátor se základní topnou tyčí + klasická varianta připojení (Těleso má regulátor instalován do pravé sběrnice. Požadavek na instalaci vlevo nutno zadat do objednávky formou poznámky.)
M-K	Elektrický radiátor s regulátorem Mini
F-K	Elektrický radiátor s regulátorem Forte
K-K	Elektrický radiátor s regulátorem KTX 3 (Těleso má regulátor instalován do pravé sběrnice. Požadavek na instalaci vlevo nutno zadat do objednávky formou poznámky.)

15., 16. KÓD BARVY											
KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL	KÓD	RAL
01	9016	12	1015	60	S01	66	S07	72	S13	80	CHROM
02	9010	19	9005	61	S02	67	S08	73	S14	81	INOX
04	9001	20	9006	62	S03	68	S09	74	S15	82	SATÉN
-		39	7024	63	S04	69	S10	75	S16	83	S19
-		45	6019	64	S05	70	S11	76	S17	-	-
-		46	8017	65	S06	71	S12	77	S18	-	-

17. ATYP	
A	Atypické těleso - označení pro jiné provedení tělesa, viz nabídka Radiátor na míru (např. nestandardní barva, změna rozměrů, polep Variant Photo, uchycení do prostoru apod.)

18. ZKRATKY NÁZVŮ DESIGNOVÝCH RADIÁTORŮ MELODY PRO ÚČELY KÓDOVÁNÍ							
Atria	DLAV	Ikaria Double	DIKD	Octava Radius	DOCR	Swingo – Pravé	DSCR
Club Edge	DCLE	Ikaria Radius / Ikaria Radius Chrom	DIKR	Palmyra Chrom	DPAL	Variant Glass, Hranaté rohy, Lesklé	DGAG*
Collom	DCLM	Koro	DKOR	Palmyra Radius Chrom	DPAR	Variant Glass, Oblé rohy, Lesklé	DGBG*
Collom Double	DCLD	Koro Extra	DKOE	Quadrat / Quadrat Chrom	DQUA	Variant Glass, Oblé rohy, Matné	DGBM*
Colom Mirror	DCMM	Koro Plus	DKOP	Quadrat Inox	DXQU	Variant Mirror	DVMR
Duo	DDUO	Magic Glass	DMGG	Quadrat Plus	DQUP	Variant, Variant Nerez, Variant Photo	DVAR
Echo Inox	DXEC	Magic Mirror	DMGM	Silla Inox	DXSI	Vega Inox	DXVE
Gradda Inox	DXGR	Miro	DMIR	Silla Radius Inox	DXSR	Vital	DVIT
Grenada / Grenada Chrom	DGRE	Nias	DNIA	Swing – Levý	DSWL	Zoya Inox	DXZY
Grenada Radius / Grenada Radius Chrom	DGRR	Octava	DOCT	Swing – Pravý	DSWR		
Ikaria / Ikaria Chrom	DIKA	Octava Double	DOCD	Swingo – Levé	DSCL		

Objednávky sady pro kombinované vytápění, uchycení do prostoru a na další parametry vyplývající ze specifikace výrobku vypíšte slovem jako poznámku v objednávce.
*Kód radiátoru Variant Glass je specifický viz. strana 19.

PŘÍKLAD OBJEDNÁNÍ																
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
D	G	R	E	1	1	3	5	0	5	0	0	S	K	0	2	-
MODEL				VÝŠKA				DÉLKA				TYP	ZP	BARVA		ATYP

Grenada 1135/500 mm, standardní radiátor, klasické připojení 4×G1/2", barva RAL 9010.
Poznámka: Sada pro kombinované vytápění, topná tyč s regulátorem Mini. (Doporučený elektrický příkon topné tyče je stanoven výrobcem. Pro uvedený příklad je dán příkon 500 W.)

Elektrické zapojení

Topná tyč Z je dodávána bez regulátoru. Vybrané typy radiátorů označené symbolem mohou být provozovány jako samostatný elektrický radiátor anebo radiátor pro kombinované vytápění. Radiátor je osazen topnou tyčí vhodného příkonu bez regulační jednotky nebo s regulační jednotkou.

Elektrické radiátory

Elektrické radiátory jsou distribuovány s instalovanou topnou tyčí, radiátor je naplněn antikorozi protizámraznou kapalinou (do -5°C), odzkoušen a utěsněn. Radiátor jako celek lze po zakoupení a správné instalaci ihned provozovat při napojení na elektrický okruh.

Regulátor v bílé barvě - automaticky pouze pro tělesa v barevném provedení RAL 9016 a RAL 9010; pro ostatní barevná provedení a povrchové úpravy - automaticky regulátor chromovaný.

Topná tělesa jsou standardně připravená na montáž regulátoru/topné tyče do pravé dolní sběrnice. Regulátor KTX 3 a topnou tyč Z možno instalovat jak do levé, tak i do pravé dolní sběrnice. V těchto případech je nutno požadavek na instalaci vlevo zadat do objednávky formou poznámky.

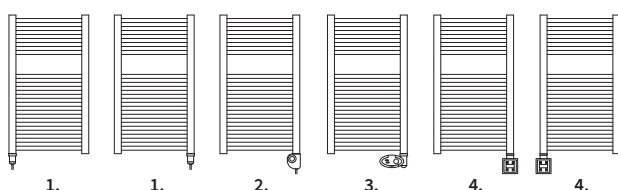
Kombinované radiátory

Radiátor je dodán v základní výbavě. Topná tyč a regulátor jsou přiloženy. Komplet obsahuje chromovaný T-kus umožňující napojení do otopné soustavy. Termostatický ventil instalujeme na opačnou stranu než regulátor. Při provozu na elektrický proud je třeba uzavřít termostatický ventil, aby ohřátá voda neunikala do topného systému.

Regulátor v bílé barvě - automaticky pouze pro tělesa v barevném provedení RAL 9016 a RAL 9010; pro ostatní barevná provedení a povrchové úpravy - automaticky regulátor chromovaný.

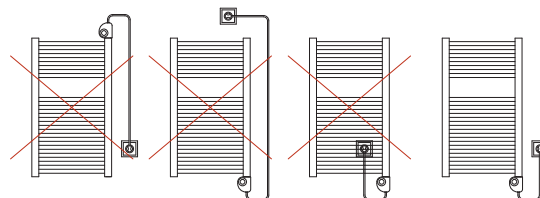
Topná tělesa jsou standardně připravená na montáž regulátoru/topné tyče do pravé dolní sběrnice. Regulátor KTX 3 a topnou tyč Z možno instalovat jak do levé, tak i do pravé dolní sběrnice. V těchto případech je nutno požadavek na instalaci vlevo zadat do objednávky formou poznámky.

Správná instalace topné tyče a elektrického regulátoru



1. Topná tyč Z - topnou tyč Z možno instalovat vlevo i vpravo*
2. Topná tyč s regulátorem Mini – instalace vpravo
3. Topná tyč s regulátorem Forte – instalace vpravo
4. Topná tyč s regulátorem KTX 3 – regulátor možno instalovat vlevo i vpravo*

*požadavek na instalaci vlevo, nutno upřesnit v objednávce



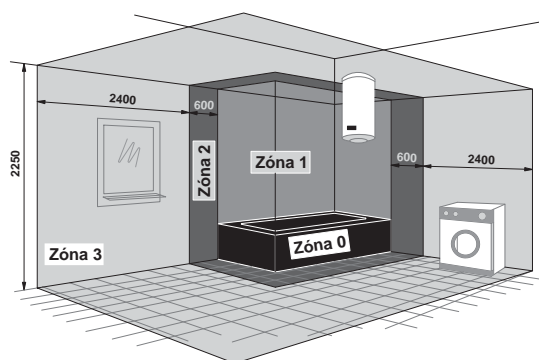
Pravidla platí pro všechny uvedené regulátory Mini, Forte, KTX 3 a topnou tyč Z.

Umístění elektrického radiátoru v koupelně

Elektrické koupelnové radiátory a radiátory pro kombinované vytápění lze umístit v zónách 2 a 3 (dle ČSN 33 200-7-701). Elektrický radiátor lze připojit pouze na jmenovité napětí 230 V/50 Hz do odpovídající zásuvky v souladu s ČSN 35 4515.

Radiátory vybavené jednotlivými tyčemi lze umístit nejvýše do daných ochranných zón:

Topná tyč Z	krytí IP44	zóna 2 a 3
Mini	krytí IPX4	zóna 2 a 3
Forte	krytí IPX4	zóna 2 a 3
KTX 3	krytí IPX5	zóna 2 a 3



Základní pravidla instalace a použití elektrických a kombinovaných radiátorů

- Regulátor musí být instalován vždy ve svislé poloze s přívodem od spodu.
- Příkon topné tyče volíme dle doporučení u jednotlivých radiátorů. Použití topné tyče s vyšším příkonem nezvýší topný výkon, naopak snižuje její životnost.
- Nepovolujte zaslepovací zátky u radiátoru.
- Topidla u nichž je pravděpodobné že budou umístěna v koupelně, musí být instalována tak, aby se osoba ve vaně nebo sprše nemohla dotknout spínačů a jiných řídicích zařízení. Při nesprávné instalaci může dojít k poškození zařízení nebo k úrazu osob elektrickým proudem nebo popálením.
- Topidlo nesmí být umístěno přímo pod zásuvkou. Vhodnost zásuvky si nechte přezkoušet odbornou elektrotechnickou firmou (ČSN 35 4515).
- Radiátor musí být instalován min. 25 cm od země.
- Při montáži otopného tělesa mimo ČR je nutné se řídit odpovídajícími národními předpisy.
- Regulátory se připojují k elektrické síti 230 V/50 Hz pomocí pohyblivého přívodu ukončeného nalisovanou vidlicí do normalizované zásuvky instalované dle ČSN. Zařízení musí být chráněno proudovým (diferenčním) chráničem s vybavovacím proudem 30 mA.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem musí být zabezpečena podle ČSN 33 2000-4-41.
- V případě pevného připojení spotřebiče na elektrický rozvod, musí být do přívodu regulátoru zařazen hlavní spínač (jistič), dostatečně přístupný obsluze, odpojovací oba póly el. sítě.
- Připojení k elektrické síti současně s prověřením vhodnosti instalace smí provádět pouze odborník.

Regulátory a kombinované vytápění

Regulátory Mini, Forte a KTX 3 jsou přiloženy k topné tyči a osazují se na topnou tyč na závěr instalace elektrického radiátoru.

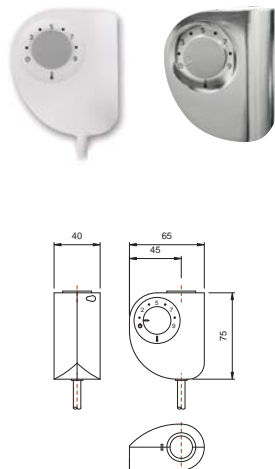
Topná tyč Z

Topná tyč Z bez regulátoru. Standardní instalace do spodní pravé sběrnice. Požadavek na instalaci do spodní levé sběrnice je nutné uvést do objednávky.



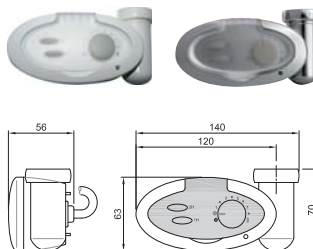
Regulátor Mini

Základní regulátor s termostatem. Pomocí točného kolečka reguluje teplotu v rozmezí 7-35°C. V minimální poloze je regulátor vypnutý, v maximální poloze je stále zapnutý. Instalace pouze do spodní pravé sběrnice (nalevo možná u Koro, Koro Extra, Koro Plus).



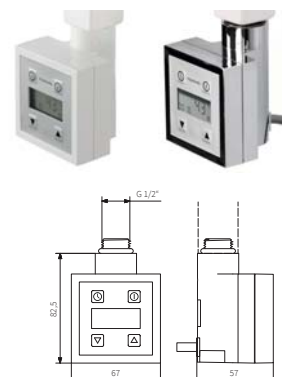
Regulátor Forte

Regulátor má dvě tlačítka a otočné kolečko. Otočením kolečka je uveden termostat do provozu, při ohřevu svítí LED červeně, v pohotovostním stavu zeleně. Kolečkem se volí požadovaná teplota 15–30°C. V minimální poloze přechází termostat do protizámrazového chodu a teplotu nastaví na 7°C. V maximální poloze topí stále. Pomocí horního tlačítka se regulátor přepne do plného výkonu na dobu 2 hod., pomocí spodního tlačítka na dobu 1 hod. Dioda bliká červeně. Poté se vrátí zpět do původního nastavení. Instalace pouze do spodní pravé sběrnice (nalevo možná u Koro, Koro Extra, Koro Plus).



Regulátor KTX 3

Regulátor s LCD displejem má čtyři tlačítka. Jedno z nich slouží k zapínání a vypínání regulátoru, další dvě tlačítka pro změnu hodnot parametrů (např. teploty) a poslední umožňuje manuální obsluhu časových funkcí - hodiny, sušička nebo časovač. Elektrické topné těleso ohřívá radiátor a zároveň přesně kontroluje jeho teplotu. Standardně se instaluje na spodní sběrnici napravo. Požadavek na instalaci do spodní levé sběrnice je nutné uvést do objednávky.



Technická data	Topná tyč Z	Regulátor Mini	Regulátor Forte	Regulátor KTX 3
Provozní napětí	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Max. příkon topné tyče	1350 W	1200 W	1200 W	1000 W
Třída ochrany	I	I	I	I
Krytí	IP44	IPX4	IPX4	IPX5
Pracovní teplota	-	0–50°C	0–50°C	-
Pracovní vlhkost	-	0–85 % (bez kondenzace)	0–85 % (bez kondenzace)	-
Rozsah teplot	-	7–35°C	7 °C, 15–30°C	30–60°C, s krokem 1°C
Připojovací závit	G1/2" vnější	G1/2" vnější (na topné tyči)	G1/2" vnější (na topné tyči)	G1/2" vnější (na topné tyči)
Připojení	vinutá šňůra 120 cm / napnutá až 350 cm / ukončená vidlicí	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí	rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí
Ochranná zóna	2 a 3	2 a 3	2 a 3	2 a 3
Barva regulátoru	-	bílá / chrom	bílá / chrom	bílá / chrom
Barva přívodní šňůry	bílá	bílá / šedá	bílá / šedá	bílá / šedá

Sada pro kombinované vytápění



Topná tyč Z



Regulátor Mini

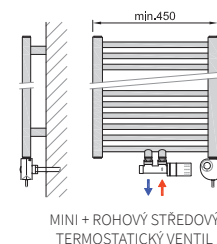


Regulátor Forte

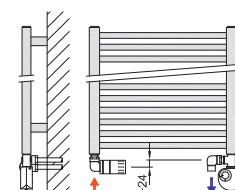


Regulátor KTX 3

Příklad zapojení



MINI + ROHOVÝ STŘEDOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL



MINI + TERMOSTATICKÝ SET ÚHLOVÝ - TRIAXIÁLNÍ

Sady pro kombinované vytápění

Elektrický radiátor je uzavřenou topnou soustavou, je naplněn kapalinou s nemrznoucí směsí s antikorozními účinky, vybaven topnou tyčí a funguje nezávisle na centrálním topném systému. Instaluje se samostatně v blízkosti přívodu elektrického proudu. Každé těleso má určen doporučený elektrický příkon, který nesmí být zvýšen z bezpečnostních důvodů.

Koupelnové žebříky jsou vhodné pro teplovodní soustavy s nuceným oběhem. Lze je doplnit sadou pro kombinované vytápění. Při kombinovaném vytápění je možné radiátor využívat pro zapojení do centrální topné soustavy i pro elektrické vytápění. Tělesa se zabudovanou sadou pro kombinované vytápění je možné používat nezávisle na provozu centrálního vytápění a to hlavně v mezdobí. Kombinovaná sada obsahuje topnou tyč s doporučeným příkonem v závislosti na typu radiátoru, regulátor teploty (více viz str. 57) a v neposlední řadě i T-kus pro napojení topné tyče k radiátoru. Při použití sady pro kombinované vytápění musíme dát pozor na umístění tělesa v koupelně s ohledem na polohu el. zásuvky a délku přípojovacího kabelu a předepsané IP krytí regulátoru.

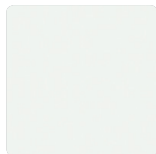
Topná tyč	Topná tyč Z (bez regulátoru)*		Topná tyč s regulátorem Mini - bílá/chrom**		Topná tyč s regulátorem Forte - bílá/chrom**	
Příkon [W]	Obj. kód/délka topné tyče [mm]	Cena [€]	Obj. kód/délka topné tyče [mm]	Cena [€]	Obj. kód/délka topné tyče [mm]	Cena [€]
200	O14T1Z02V-CZ / 380	40,00	O14T1M02V-CZ / 320	55,98	O14T1F02V-CZ / 320	68,50
300	O14T1Z03V-CZ / 380	40,71	O14T1M03V-CZ / 400	56,73	O14T1F03V-CZ / 400	69,00
400	O14T1Z04V-CZ / 435	41,43	O14T1M04V-CZ / 480	57,48	O14T1F04V-CZ / 480	69,50
500	O14T1Z05V-CZ / 435	42,14	O14T1M05V-CZ / 560	57,73	O14T1F05V-CZ / 560	70,00
600	O14T1Z06V-CZ / 550	42,86	O14T1M06V-CZ / 680	58,23	O14T1F06V-CZ / 680	70,50
700	O14T1Z07V-CZ / 550	43,57	O14T1M07V-CZ / 730	58,86	O14T1F07V-CZ / 730	71,25
800	O14T1Z08V-CZ / 720	44,29	O14T1M08V-CZ / 820	59,61	O14T1F08V-CZ / 820	71,75
900	O14T1Z09V-CZ / 720	45,00	O14T1M09V-CZ / 910	59,86	O14T1F09V-CZ / 910	72,25
1000	O14T1Z10V-CZ / 720	45,72	O14T1M10V-CZ / 980	60,23	O14T1F10V-CZ / 980	72,25
1200	O14T1Z12V-CZ / 875	47,15	O14T1M12V-CZ / 1150	60,98	O14T1F012-CZ / 1150	73,75
1350	O14T1Z135V-CZ / 875	47,86	-	-	-	-

Sada zahrnuje topnou tyč a T-kus. Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.
*Cena sady bez T-kusu se získá odečtením 2 € z uvedené ceny. (Příklad kódu: O14-1Z02V-CZ, O14-1M02V-CZ, O14-1F02V-CZ.)
**Regulátor v bílé barvě - automaticky pouze pro tělesa v barevném provedení RAL 9016 a RAL 9010; pro ostatní barevná provedení a povrchové úpravy - automaticky regulátor chromovaný. V případě jiného požadavku nutno zadat do objednávky formou poznámky.

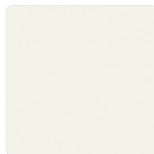
Topná tyč	Topná tyč s regulátorem KTX 3 - bílá		Topná tyč s regulátorem KTX 3 - chrom	
Příkon [W]	Obj. kód/délka topné tyče [mm]	Cena [€]	Obj. kód/délka topné tyče [mm]	Cena [€]
120	O14T1K01V-CZ / 325	102,00	O14T1K01V-CZ_CHROM / 325	111,00
200	O14T1K02V-CZ / 285	103,00	O14T1K02V-CZ_CHROM / 285	111,00
300	O14T1K03V-CZ / 310	103,00	O14T1K03V-CZ_CHROM / 310	112,00
400	O14T1K04V-CZ / 345	104,00	O14T1K04V-CZ_CHROM / 345	113,00
500	-	-	-	-
600	O14T1K06V-CZ / 375	104,00	O14T1K06V-CZ_CHROM / 375	113,00
700	-	-	-	-
800	O14T1K08V-CZ / 485	105,00	O14T1K08V-CZ_CHROM / 485	113,00
900	-	-	-	-
1000	O14T1K10V-CZ / 575	106,00	O14T1K10V-CZ_CHROM / 575	114,00
1200	-	-	-	-
1350	-	-	-	-

Orientační vzorník barev

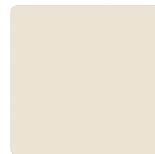
barevná řada:	RAL9016
odstín:	sněhově bílá
povrch:	-
příplatek:	-
obj. kód:	01



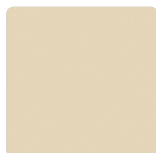
barevná řada:	RAL9010
odstín:	bílá
povrch:	-
příplatek:	-
obj. kód:	02



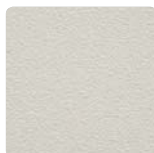
barevná řada:	RAL9001
odstín:	slonová kost
povrch:	-
příplatek:	10 %
obj. kód:	04



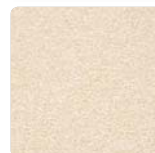
barevná řada:	RAL1015
odstín:	jasmín
povrch:	-
příplatek:	10 %
obj. kód:	12



barevná řada:	S09
odstín:	sněhově bílá
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	68



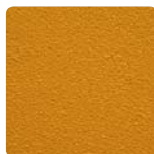
barevná řada:	S08
odstín:	slonová kost
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	67



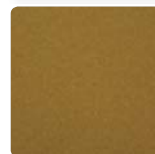
barevná řada:	S07
odstín:	bambus, dřevo
povrch:	-
příplatek:	20 %
obj. kód:	66



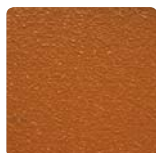
barevná řada:	S06
odstín:	slun. paprsek
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	65



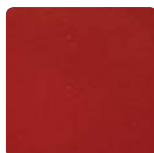
barevná řada:	S04
odstín:	zlato
povrch:	metalíza
příplatek:	30 %
obj. kód:	63



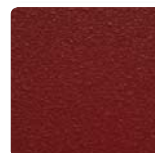
barevná řada:	S18
odstín:	kari
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	77



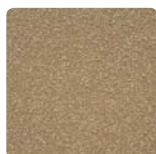
barevná řada:	S16
odstín:	chilli
povrch:	-
příplatek:	20 %
obj. kód:	75



barevná řada:	S17
odstín:	pálená cihla
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	76



barevná řada:	S13
odstín:	pískovec
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	72



barevná řada:	S14
odstín:	třtina
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	73



barevná řada:	RAL6019
odstín:	pistáciová
povrch:	-
příplatek:	10 %
obj. kód:	45



barevná řada:	S12
odstín:	led
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	71



barevná řada:	S11
odstín:	obloha
povrch:	-
příplatek:	20 %
obj. kód:	70



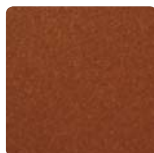
barevná řada:	S15
odstín:	ocelová modř
povrch:	-
příplatek:	20 %
obj. kód:	74



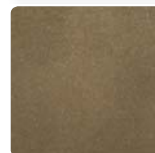
barevná řada:	S01
odstín:	hliník
povrch:	metalíza
příplatek:	30 %
obj. kód:	60



barevná řada:	S03
odstín:	měď
povrch:	metalíza
příplatek:	30 %
obj. kód:	62



barevná řada:	S19
odstín:	mosaz
povrch:	-
příplatek:	20 %
obj. kód:	83



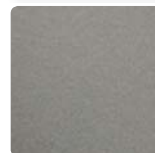
barevná řada:	RAL7024
odstín:	šedá
povrch:	-
příplatek:	10 %
obj. kód:	39



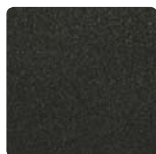
barevná řada:	S05
odstín:	stříbro
povrch:	metalíza
příplatek:	30 %
obj. kód:	64



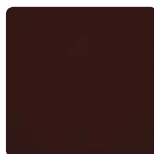
barevná řada:	RAL9006
odstín:	kov
povrch:	-
příplatek:	-
obj. kód:	20



barevná řada:	S02
odstín:	antracit
povrch:	metalíza
příplatek:	30 %
obj. kód:	61



barevná řada:	RAL8017
odstín:	čokoláda
povrch:	-
příplatek:	10 %
obj. kód:	46



barevná řada:	S10
odstín:	břidlice
povrch:	struktura
příplatek:	20 %
obj. kód:	69



barevná řada:	RAL9005
odstín:	černá
povrch:	-
příplatek:	10 %
obj. kód:	19



■ Chromovaná povrchová úprava snižuje tepelný výkon až o 30 %.

■ Pro povrchovou úpravu satén [82] platí stejné podmínky jako pro chrom [80]

Povrchová úprava

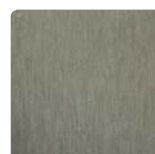
chrom
obj. kód:



satén
obj. kód:



nerez
obj. kód:



Tiskové provedení vzorníku je orientační, není shodné s reálnou povrchovou úpravou.

Koupelnové doplňky



NOVINKA

Háček magnetický ø 4 cm
bílá: 14,00 €/ O12ISAN20-01
chrom: 17,00 €/ O12ISAN20-80



Držák osušky
40 cm
O12ISAN15-80
62,08 €



Držák osušky
trojnásobný 35 cm
O12ISAN14-80
82,91 €



Polička na ručníky
s věšákem 40 cm
O12ISAN16-80
103,75 €



Držák osušky
40 cm – rádius
O12ISAN17-80
70,41 €



Držák osušky
kruhový
O12ISAN12-80
37,08 €



Háček
4,5 cm
O12ISAN11-80
20,41 €



Trojháček otočný
6 cm
O12ISAN13-80
45,41 €

Typ radiátoru ISAN MELODY	Háček mag- netický, bílý / chrom ø 4 cm	Držák osušky 40 cm	Držák osušky trojnásobný 35 cm	Polička na ručníky s věšákem 40 cm	Držák osušky 40 cm – rádius	Držák osušky kruhový	Háček 4,5 cm	Trojháček otočný 6 cm
Atria	✓					✓	✓	✓
Club Edge	✓					✓	✓	✓
Collom	✓		✓			✓	✓	✓
Echo Inox						✓	✓	✓
Grenada		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Grenada Radius					✓	✓	✓	✓
Ikaria		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Ikaria Double			✓			✓	✓	✓
Ikaria Radius					✓	✓	✓	✓
Koro						✓	✓	✓
Koro Extra						✓	✓	✓
Koro Plus						✓	✓	✓
Miro	✓					✓	✓	✓
Octava	✓							
Palmyra Chrom		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Palmyra Radius Chrom			✓		✓	✓	✓	✓
Quadrat	✓	✓		✓		✓	✓	✓
Quadrat Inox		✓		✓		✓	✓	✓
Silla Inox		✓		✓		✓	✓	✓
Silla Radius Inox					✓	✓	✓	✓
Swing	✓					✓	✓	✓
Swingo	✓					✓	✓	✓
Vital	✓					✓	✓	✓
Variant	✓							

Koupelnové doplňky dodáváme pouze v provedení chrom (výjma magnetického háčku, který dodáváme také v bílé barvě). Koupelnové doplňky mohou být umístěny pouze na radiátory uvedené v tabulce ISAN MELODY. Záruka 15 roků na kvalitu povrchu. Držáky je možné připevnit na radiátory minimálně o 100 mm delší než je udaná rozteč doplňku.

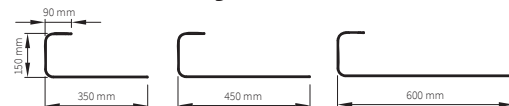


Madla kartáčovaný nerez leštěný nerez



NOVINKA

Madla jednostranná kartáčovaný nerez

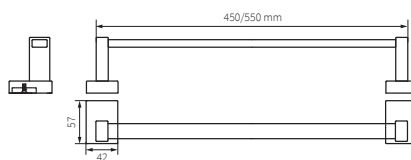


Typ radiátoru ISAN MELODY	Délka radiátoru [mm]	Objednací kód/€	
		Madlo kartáčovaný nerez	Madlo leštěný nerez
COLLOM	298	O15MN81-05 / 24,78 €	O15MN87-05 / 36,00 €
	450	O15MN81-06 / 26,71 €	O15MN87-06 / 40,00 €
	602	O15MN81-07 / 28,63 €	O15MN87-07 / 44,00 €
COLLOM DOUBLE	298	O15MN81-20 / 24,78 €	O15MN87-20 / 36,00 €
	450	O15MN81-21 / 26,71 €	O15MN87-21 / 40,00 €
	602	O15MN81-22 / 28,63 €	O15MN87-22 / 44,00 €
MAGIC MIRROR/GLASS	608	O15MN81-22 / 28,63 €	O15MN87-22 / 44,00 €
	318	O15MN81-14 / 24,78 €	O15MN87-14 / 36,00 €
	462	O15MN81-15 / 26,71 €	O15MN87-15 / 40,00 €
OCTAVA	606	O15MN81-16 / 28,63 €	O15MN87-16 / 44,00 €
	318	O15MN81-17 / 24,78 €	O15MN87-17 / 36,00 €
	462	O15MN81-18 / 26,71 €	O15MN87-18 / 40,00 €
OCTAVA DOUBLE	606	O15MN81-19 / 28,63 €	O15MN87-19 / 44,00 €
	456	O15MN81-02 / 26,71 €	O15MN87-02 / 40,00 €
	608	O15MN81-03 / 28,63 €	O15MN87-03 / 44,00 €
VARIANT GLASS	620	O15MN81-12 / 28,63 €	O15MN87-12 / 44,00 €
VARIANT MIRROR	456	O15MN81-02 / 26,71 €	O15MN87-02 / 40,00 €
	608	O15MN81-03 / 28,63 €	O15MN87-03 / 44,00 €
	298	O15MN81-27 / 25,00 €	O15MN87-27 / 36,00 €
VITAL	450	O15MN81-28 / 28,00 €	O15MN87-28 / 40,00 €
	602	O15MN81-29 / 30,00 €	O15MN87-29 / 44,00 €



NOVINKA

Madla magnetická lesklý chrom / bílá



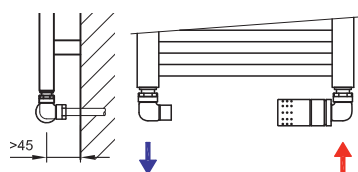
Popis	Objednací kód	Cena [€]
LESKLÝ CHROM - DÉLKA 450 MM	O12ISAN18-80	32,00 €
LESKLÝ CHROM - DÉLKA 550 MM	O12ISAN19-80	36,00 €
BÍLÁ - DÉLKA 450 MM	O12ISAN18-01	25,00 €
BÍLÁ - DÉLKA 550 MM	O12ISAN19-01	29,00 €

Vhodné pro tělesa: Atria, Club Edge, Collom, Collom Double, Collom Mirror, Octava, Octava Double, Quadrat, Quadrat Plus, Variant, Variant Photo, Vital. Při objednávce madla vždy nutno zohlednit rozměry tělesa. Minimální délka tělesa pro uchycení madla je 440 mm.

Designové termostatické sady

Termostatický set úhlový – triaxiální

(ze setu pravého, přehozením přechodky změníme set na levý)



bílá	84,00 €/sada
chrom	86,00 €/sada
nerez	97,00 €/sada

Sada č. 1 / bílá / Obj. kód: O19BUC-01

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 2 / bílá / Obj. kód: O19BUA-02

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 3 / chrom / Obj. kód: O19CUC-03

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 4 / chrom / Obj. kód: O19CUA-04

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom

Sada č. 5 / nerez / Obj. kód: O19NUC-05

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – nerez

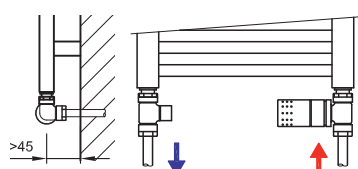
Sada č. 6 / nerez / Obj. kód: O19NUA-06

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – nerez



Termostatický set přímý



bílá	88,00 €/sada
chrom	97,00 €/sada
nerez	101,00 €/sada

Sada č. 7 / bílá / Obj. kód: O19BPC-07

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Set – přímý termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 8 / bílá / Obj. kód: O19BPA-08

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Set – přímý termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 9 / chrom / Obj. kód: O19CPC-09

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Set – přímý termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 10 / chrom / Obj. kód: O19CPA-10

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Set – přímý termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom

Sada č. 11 / nerez / Obj. kód: O19NPC-11

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Set – přímý termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – nerez
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – nerez

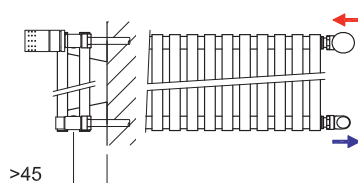
Sada č. 12 / nerez / Obj. kód: O19NPA-12

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Set – přímý termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – nerez
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – nerez



Termostatický set rohový



bílá	92,00 €/sada
chrom	89,00 €/sada
nerez	100,00 €/sada

Sada č. 13 / bílá / Obj. kód: O19BRC-13

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 14 / bílá / Obj. kód: O19BRA-14

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Set – rohový termostatický ventil a šroubení, povrchová úprava – bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 15 / chrom / Obj. kód: O19CRC-15

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Set – rohový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 16 / chrom / Obj. kód: O19CRA-16

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Set – úhlový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom

Sada č. 17 / nerez / Obj. kód: O19NRC-17

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Set – rohový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – nerez

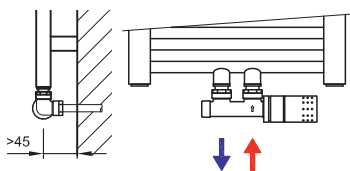
Sada č. 18 / nerez / Obj. kód: O19NRA-18

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Set – rohový termostatický ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – nerez



Termostatický set rohový - středový



bílá	100,00 €/sada
chrom	103,00 €/sada
nerez	130,00 €/sada

Sada č. 19 / bílá / Obj. kód: O19BWC-19

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 20 / bílá / Obj. kód: O19BWA-20

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 21 / chrom / Obj. kód: O19CWC-21

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 22 / chrom / Obj. kód: O19CWA-22

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 23 / nerez / Obj. kód: O19NWC-23

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – nerez

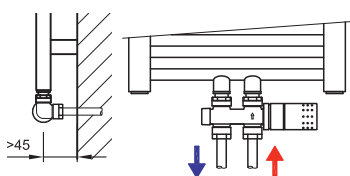
Sada č. 24 / nerez / Obj. kód: O19NWA-24

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – nerez



Termostatický set přímý - středový



bílá	100,00 €/sada
chrom	103,00 €/sada
nerez	130,00 €/sada

Sada č. 25 / bílá / Obj. kód: O19BFC-25

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Přímý středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 26 / bílá / Obj. kód: O19BFA-26

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Přímý středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 27 / chrom / Obj. kód: O19CFC-27

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Přímý středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 28 / chrom / Obj. kód: O19CFA-28

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Přímý středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 29 / nerez / Obj. kód: O19NFC-29

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Přímý středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – nerez

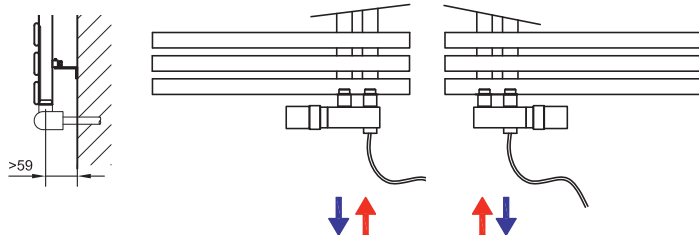
Sada č. 30 / nerez / Obj. kód: O19NFA-30

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – nerez
Přímý středový term. ventil a šroubení, povrch. úprava – nerez
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava – nerez



Kompaktní rohový termostatický ventil s možností kombinovaného zapojení



bílá	113,00 €/sada*
chrom	127,00 €/sada*

*Poznámka: Pro uchycení těles Swing, Swingo a Miro nutno k sadám 41–44 navíc doobjednat speciální montážní sadu O11K62R65Z2R za 6,00 €/sada.

Sada č. 41 / bílá / Obj. kód: O19BWC-41

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Rohový term. ventil a šroubení, povrchová úprava – bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

Sada č. 42 / bílá / Obj. kód: O19BWA-42

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – bílá
Rohový term. ventil a šroubení, povrchová úprava – bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X a Al/PERT, povrchová úprava – chrom



Sada č. 43 / chrom / Obj. kód: O19CWC-43

Připojení na měděné trubky Ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Rohový term. ventil a šroubení, povrchová úprava – chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava – chrom

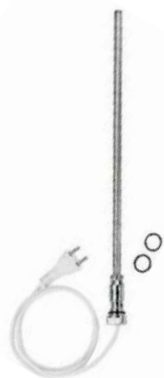
Sada č. 44 / chrom / Obj. kód: O19CWA-44

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky Ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava – chrom
Rohový term. ventil a šroubení, povrchová úprava – chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X a Al/PERT, povrchová úprava – chrom



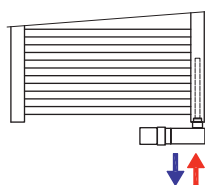
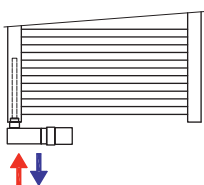
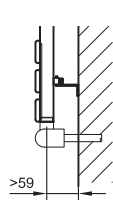
Topná tyč pro kompaktní rohový termostatický ventil s možností kombinovaného zapojení k sadám 41–44.



150 W	Obj. kód: 484000245	102,00 €
300 W	Obj. kód: 484000246	136,00 €
600 W	Obj. kód: 484000247	148,00 €

Krytí IP 55

Rohový termostatický ventil pro jednobodové připojení s 20 cm distribuční tyčí



bílá	113,00 €/sada
chrom	126,00 €/sada

Sada č. 45 / bílá / Obj. kód: O19BWC-45

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - bílá
Rohový term. ventil a šroubení, povrchová úprava - bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava - chrom
Distribuční tyč - 20 cm, měď



Sada č. 46 / bílá / Obj. kód: O19BWA-46

Připojení na Al/PE-X a Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - bílá
Rohový term. ventil a šroubení, povrch. úprava - bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X a Al/PERT, povrchová úprava - chrom
Distribuční tyč - 20 cm, měď

Sada č. 47 / chrom / Obj. kód: O19CWC-47

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - chrom
Rohový term. ventil a šroubení, povrchová úprava - chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava - chrom
Distribuční tyč - 20 cm, měď



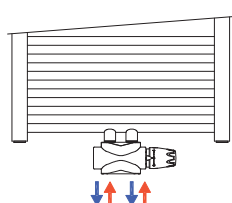
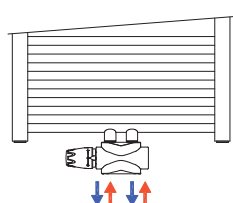
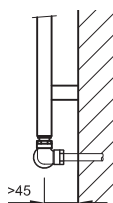
Sada č. 48 / chrom / Obj. kód: O19CWA-48

Připojení na Al/PE-X a Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - chrom
Rohový středový term. ventil a šroubení, povrchová úprava - chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X a Al/PERT, povrchová úprava - chrom
Distribuční tyč - 20 cm, měď

63

Univerzální středový termostatický ventil



bílá	67,77 €/sada
chrom	105,42 €/sada

Sada č. 51 / bílá / Obj. kód: O19BUC-51

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - bílá
Univerzální středový term. ventil, povrch. úprava krytky - bílá
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava - chrom



Sada č. 52 / bílá / Obj. kód: O19BUA-52

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - bílá
Univerzální středový term. ventil, povrch. úprava krytky - bílá
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava - chrom



Sada č. 53 / chrom / Obj. kód: O19CUC-53

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice, povrchová úprava - chrom
Univerzální středový term. ventil, povrch. úprava krytky - chrom
Svorné šroubení pro měděné trubky, povrchová úprava - chrom



Sada č. 54 / chrom / Obj. kód: O19CUA-54

Připojení na Al/PE-X, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

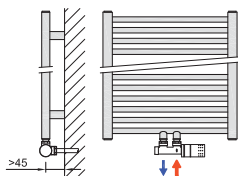
Termostatická hlavice, povrchová úprava - chrom
Univerzální středový term. ventil, povrch. úprava krytky - chrom
Svorné šroubení pro Al/PE-X, Al/PERT, povrchová úprava - chrom



Možnosti připojení

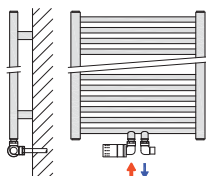


Možnosti připojení do centrální otopné soustavy (sady 1-30 a 41-48)



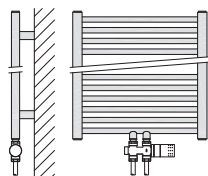
**ROHOVÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 19-bílá, 21-chrom, 23-nerez
Sada Al/PEX: 20-bílá, 22-chrom, 24-nerez



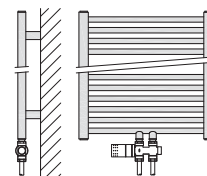
**TERMOSTATICKÝ SET
ÚHLOVÝ - TRIAXIÁLNÍ**

Sada měd: 1-bílá, 3-chrom, 5-nerez
Sada Al/PEX: 2-bílá, 4-chrom, 6-nerez



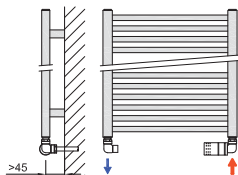
**PŘÍMÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 25-bílá, 27-chrom, 29-nerez
Sada Al/PEX: 26-bílá, 28-chrom, 30-nerez



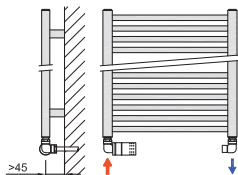
**PŘÍMÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 25-bílá, 27-chrom, 29-nerez
Sada Al/PEX: 26-bílá, 28-chrom, 30-nerez



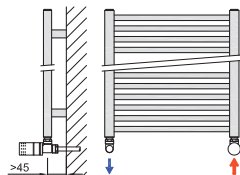
**TERMOSTATICKÝ SET
ÚHLOVÝ - TRIAXIÁLNÍ**

Sada měd: 1-bílá, 3-chrom, 5-nerez
Sada Al/PEX: 2-bílá, 4-chrom, 6-nerez



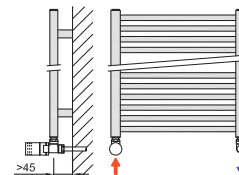
**TERMOSTATICKÝ SET
ÚHLOVÝ - TRIAXIÁLNÍ**

Sada měd: 1-bílá, 3-chrom, 5-nerez
Sada Al/PEX: 2-bílá, 4-chrom, 6-nerez



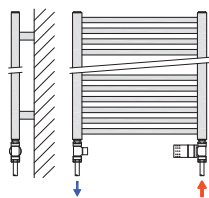
**TERMOSTATICKÝ
SET ROHOVÝ**

Sada měd: 13-bílá, 15-chrom, 17-nerez
Sada Al/PEX: 14-bílá, 16-chrom, 18-nerez



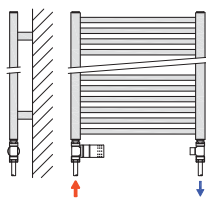
**TERMOSTATICKÝ
SET ROHOVÝ**

Sada měd: 13-bílá, 15-chrom, 17-nerez
Sada Al/PEX: 14-bílá, 16-chrom, 18-nerez



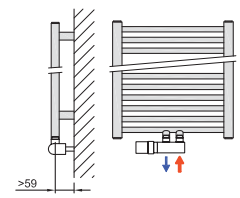
**TERMOSTATICKÝ
SET PŘÍMÝ**

Sada měd: 7-bílá, 9-chrom, 11-nerez
Sada Al/PEX: 8-bílá, 10-chrom, 12-nerez



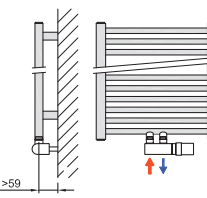
**TERMOSTATICKÝ
SET PŘÍMÝ**

Sada měd: 7-bílá, 9-chrom, 11-nerez
Sada Al/PEX: 8-bílá, 10-chrom, 12-nerez



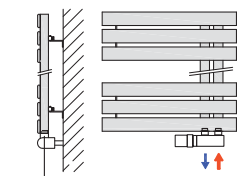
**KOMPAKTNÍ ROHOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 41-bílá, 43-chrom
Sada Al/PEX: 42-bílá, 44-chrom



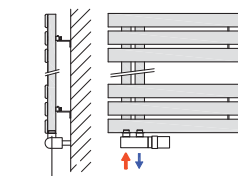
**KOMPAKTNÍ ROHOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 41-bílá, 43-chrom
Sada Al/PEX: 42-bílá, 44-chrom



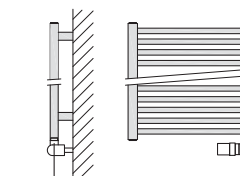
**KOMPAKTNÍ ROHOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 41-bílá, 43-chrom
Sada Al/PEX: 42-bílá, 44-chrom



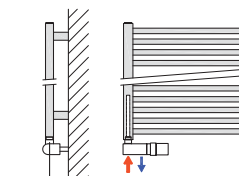
**KOMPAKTNÍ ROHOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**

Sada měd: 41-bílá, 43-chrom
Sada Al/PEX: 42-bílá, 44-chrom



**ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL
PRO JEDNOBODOVÉ PŘÍPOJENÍ**

Sada měd: 45-bílá, 47-chrom
Sada Al/PEX: 46-bílá, 48-chrom



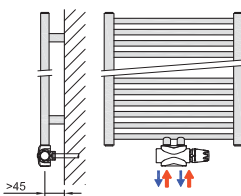
**ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL
PRO JEDNOBODOVÉ PŘÍPOJENÍ**

Sada měd: 45-bílá, 47-chrom
Sada Al/PEX: 46-bílá, 48-chrom

64

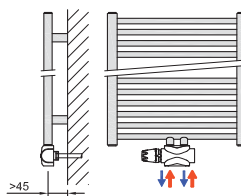


Možnosti připojení univerzálního středového ventilu (sady 51-54)



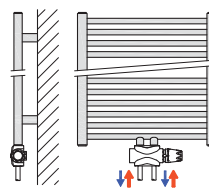
PRAVÉ ROHOVÉ PŘÍPOJENÍ

Sada měd: 51-bílá, 53-chrom
Sada Al/PEX: 52-bílá, 54-chrom



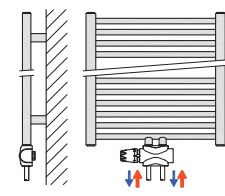
LEVÉ ROHOVÉ PŘÍPOJENÍ

Sada měd: 51-bílá, 53-chrom
Sada Al/PEX: 52-bílá, 54-chrom



PRAVÉ PŘÍMÉ PŘÍPOJENÍ

Sada měd: 51-bílá, 53-chrom
Sada Al/PEX: 52-bílá, 54-chrom



LEVÉ PŘÍMÉ PŘÍPOJENÍ

Sada měd: 51-bílá, 53-chrom
Sada Al/PEX: 52-bílá, 54-chrom

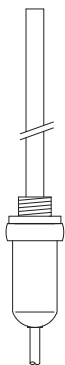


Dostupné regulátory pro kombinované vytápění

Možnosti připojení do centrální otopné soustavy v kombinaci s topnou tyčí

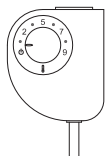
Topná tyč Z

Y=20 mm
X=135 mm



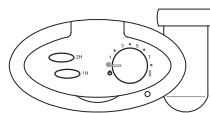
Regulátor Mini

Y=60 mm
X=135 mm



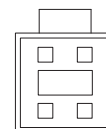
Regulátor Forte

Y=210 mm
X=150 mm



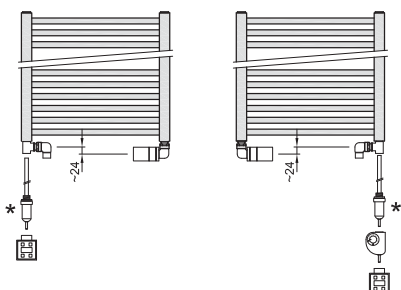
Regulátor KTX 3

Y=50 mm
X=135 mm



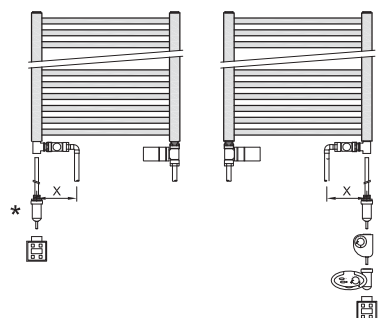
Zapojení tělesa s termostatickým setem úhlovým - triaxiálním

Možno použít sady č. 1-16**



Zapojení tělesa s termostatickým setem přímým

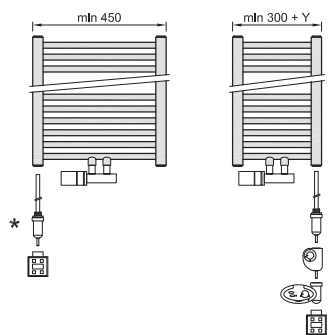
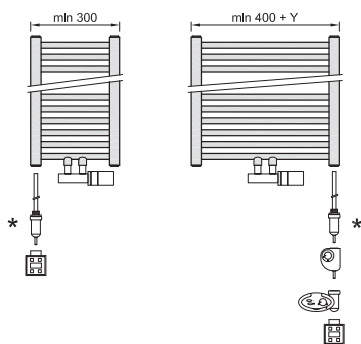
Možno použít sady č. 7-12**



Zapojení tělesa se středovým ventilem (přímý/rohový)

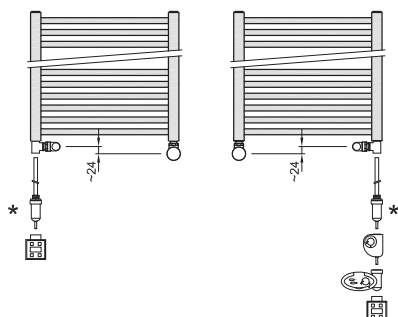
Možno použít sady č. 19-24, 25-30, 41-44, 51-54**

Možno použít sady č. 25-30, 41-44, 51-54**



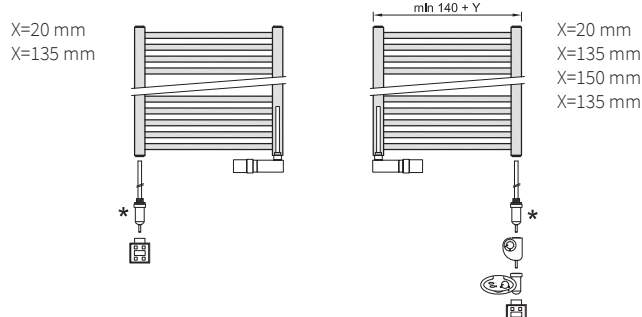
Zapojení tělesa s termostatickým setem rohovým

Možno použít sady č. 13-18**



Zapojení tělesa s termostatickým ventilem pro jednobodové připojení

Možno použít sady č. 45-48**



*Vybraný typ regulátoru, **Popis sad viz. strana 57.

Joy

skleněné radiátory

Produktová řada Joy má svůj osobitý styl a je určena pro všechny, kteří chtějí změnit vzhled svého interiéru.

Vyznačuje se vysokou mírou bezpečnosti. Teplota krytu radiátoru nepřekročí hodnotu 43°C. Všechny skleněné části jsou vyrobeny z bezpečnostního kaleného skla. Radiátory Joy v porovnání s klasickými radiátory pracují s velmi malým objemem vody. Jejich tepelné výměníky zaručují efektivní využití energie a rychlý zátop i při nízké teplotě vody v otopném systému (45–50°C). Joy lze také připojit do stávající otopné soustavy s vyšší teplotou vody. Tyto radiátory udržují zdravé a čisté prostředí v místnosti.

Základní specifikace

Materiál	bezpečnostní kalené sklo, tl. 10/6 mm
Výměník	lamelový Al-Cu
Připojovací závit	vnitřní 2xG1/2"
Zkušební přetlak	3,0 MPa (30 bar)
Max. provozní přetlak	1,0 MPa (10 bar)
Max. provozní teplota	95 °C

Joy Wall R - Vanilková



Cena od: 540,00 €

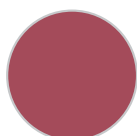
Barvy skla



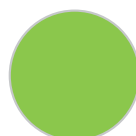
chladný led



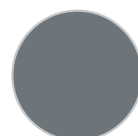
vanilková



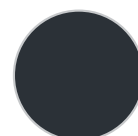
červená chilli



trávnově zelená



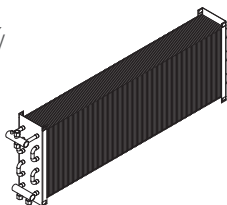
ocelově šedá



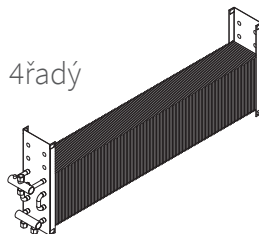
noční obloha

Výměníky

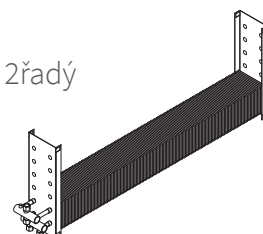
6řadý



4řadý



2řadý



66



Joy Wall - Trávnově zelená



Joy Wall R - Trávově zelená



Joy Wall - Noční obloha



Joy Bath R - Chladný led



Joy Bath - Červená chilli



Joy Bath - Červená chilli

Ecolite

konvektory s lamelovým výměníkem

Konvektory s lamelovým výměníkem jsou moderní topné prvky používané pro vytápění kancelářských a prodejních prostor, autosalónů, hotelů a dalších veřejných staveb.

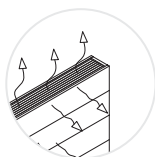
Vhodné jsou především tam, kde je nutné tepelně odstínit velké prosklené plochy, např. francouzská okna, výlohy a stěny vystavené působení chladného vzduchu. Malý vodní obsah je předpokladem dobré regulovatelnosti umožňující rychlý zátop. Při zátopu snižuje tepelnou setrvačnost a dovoluje bezprostřední reakci na kolísání teploty okolí způsobené náhodnými tepelnými zisky (sluneční záření, pobyt osob, spotřebiče apod.). Optimální funkce konvektoru je dosaženo pomocí opláštění, které vytváří komínovou šachtu.

Základní specifikace

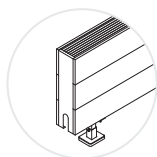
Materiál	kryt z ocelového plechu, opatřeného vypalovacím práškovým epoxy-polyesterovým lakem
Výměník	lamelový Al-Cu
Připojovací závit	vnitřní 2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa (13 bar)
Max. provozní přetlak	1,0 MPa (10 bar)
Max. provozní teplota	110 °C

Cena od: 123,27 €

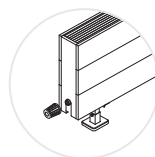
Vlastnosti a možnosti



Vysoký výkon



Konvektory bez ventilu



Konvektory s ventilem



Vzorník barev str. 59,
s výjimkou povrchové
úpravy chrom a nerez.



Samostojný konvektor s ventilem
- Sněhově bílá RAL 9016 [01]



Samostojný konvektor s ventilem
Sněhově bílá RAL 9016 [01]

Exact

lamelové radiátory a sálavé konvektory

Sálavé konvektory a lamelové radiátory řady Exact vyrobené z masivních ocelových profilů 70x11 mm dnes patří v zemích s požadavky na vysoký tepelný výkon k tradičním a osvědčeným topným tělesům. Jejich hlavní topnou složku tvoří sálavé teplo. Sálavé konvektory jsou opatřeny přídatnou konvekční plochou, proto i při své nízké výšce a decentním vzhledu zaručují vysoké tepelné výkony. Skvěle se hodí do místností, ve kterých by jiný typ radiátoru narušil jejich světlost. Představují ideální řešení např. pro haly a zimní zahrady s velkými okny.

Lamelové radiátory jsou topné stěny v horizontálním nebo vertikálním provedení s možností uchycení na zeď či podlahu. Skládají se z jedné nebo ze dvou topných desek s hladkým a lehce udržovatelným povrchem. Preferovány jsou zejména v prostorech se zvýšenými hygienickými nároky na bezprašnost (splnění tzv. antialergických parametrů).

Produkty Exact dostupné v široké škále vzorníku RAL.

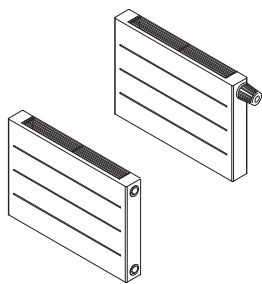
Základní specifikace

Materiál	ocelové uzavřené obdélníkové profily 70×11 mm
Připojovací závit	vnitřní 4×G1/2" - standard, jinak dle způsobu připojení
Max. provozní přetlak - sálavé konvektory	0,6 MPa (6 bar) nebo na objednávku 1,0 MPa (10 bar)
Max. provozní přetlak - lamelové radiátory	0,5 MPa (5 bar) nebo na objednávku 1,0 MPa (10 bar)
Max. provozní teplota	110 °C

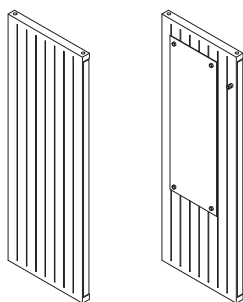
Cena od: 103,00 €/konvektory

Cena od: 105,00 €/lamelové radiátory

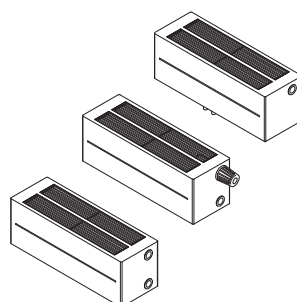
Typy



Lamelové radiátory H
- horizontální



Lamelové radiátory V
- vertikální



Sálavé konvektory



Vzorník barev str. 59,
s výjimkou povrchové
úpravy chrom a nerez.



Sálavý konvektor Exact
Černá RAL 9005 [19]

Atol

ocelová článková tělesa

Článekové radiátory Atol se vyznačují vzhledem klasických litinových radiátorů. Jsou však vyráběny z ocelových článků, proto disponují nižší hmotností. Jejich elegantní a oblý tvar výrazně zvyšuje bezpečnost, pro kterou jsou často instalovány ve školách a dalších veřejných budovách.

Mají optimální cirkulaci topného média s velkou účinností přenosu tepla.

Jsou vhodné pro provoz v nízkoteplotních systémech.

Základní specifikace

Materiál	trubky průměr 25 mm, tloušťka 1,25 mm
Připojovací závit	vnitřní G1/2" (na objednávku G3/4", nebo G1")
Zkušební přetlak	1,3 MPa (13 bar)
Max. provozní přetlak	1,0 MPa (10 bar)
Max. provozní teplota	95 °C

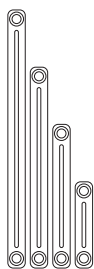


Atol - RAL 1004

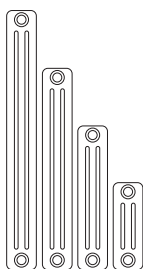


Vzorník barev str. 59,
s výjimkou povrchové
úpravy chrom a nerez.

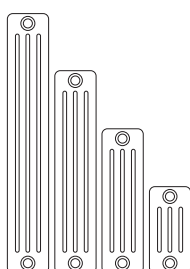
Typy



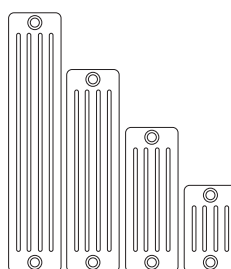
C2
Cena od: 12,30 €/čl.



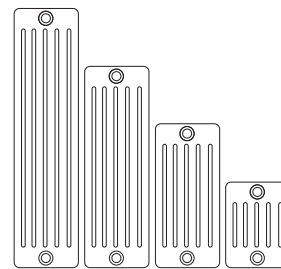
C3
Cena od: 13,30 €/čl.



C4
Cena od: 15,20 €/čl.



C5
Cena od: 18,70 €/čl.



C6
Cena od: 20,90 €/čl.

70



Atol
Slonová kost RAL 9001 [04]



Atol - Sněhově bílá RAL 9016 [01]

Atol - otopná lavice



Atol- otopná lavice - Sněhově bílá RAL 9016 [01]

Cena od: 270,00 €

Možnosti uchycení

Uchycení na zeď



L < 1 m – 3 ks
L > 1 m – 4 ks

Uchycení na zem



L < 1 m – 2 ks
L > 1 m – 3 ks



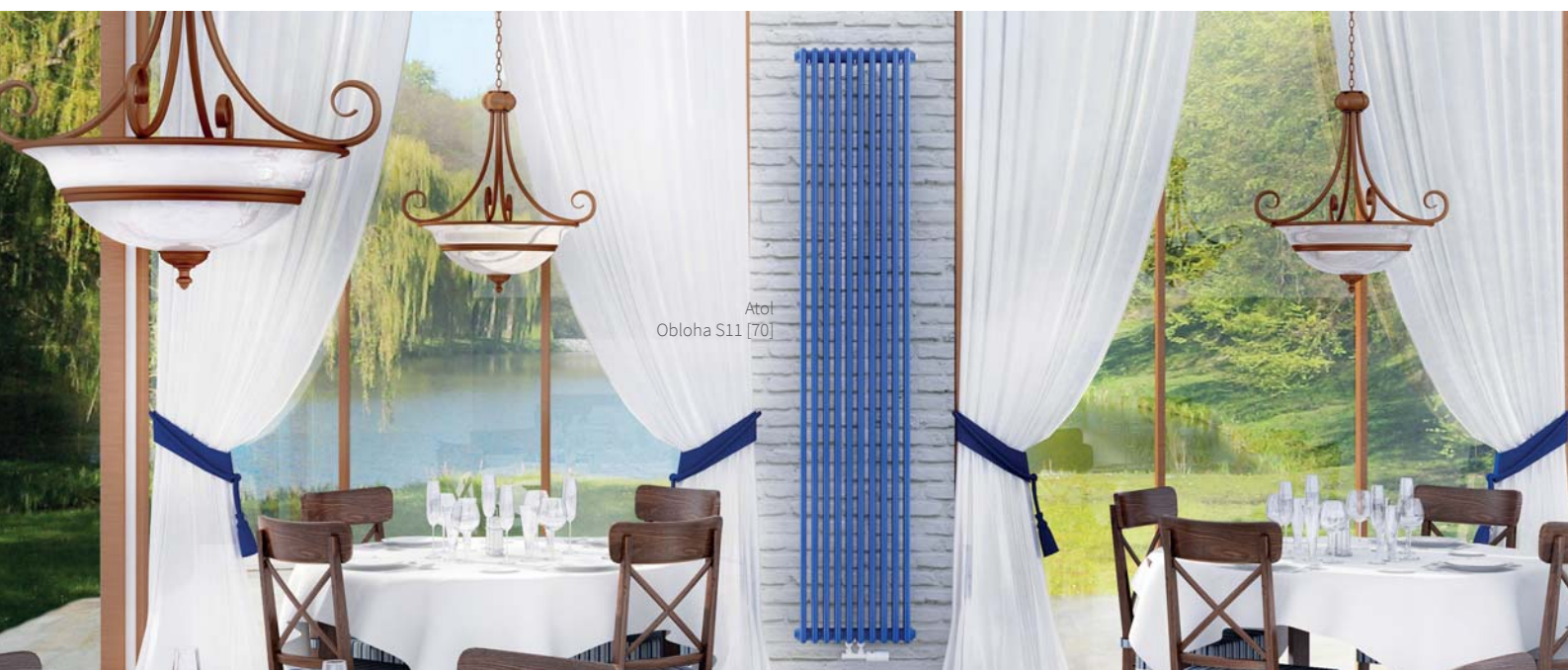
Plastové krytky jsou
dodávány pouze
v těchto barvách:
RAL 9016, RAL 9006,
RAL 7024, RAL 9005

Alternativní uchycení pro různé typy stěn



Počet konzol

konzola	výška tělesa [mm]	počet článků / počet konzol		
		4–20/2	21–35/3	36–40/4
GTX	300–1000	4–20/2	21–35/3	36–40/4
GTX+GTXP	1500–2000	4–20/2	21–35/4	36–40/5



Atol
Obloha S11 [70]

Spiral

radiátory z žebrových trubek

Designéři celého světa znovuobjevili retro radiátory Spiral, které se vracejí do doby průmyslového rozkvětu, kdy jejich předchůdci zahřívaly velké výrobní haly. Dnes navíc nacházejí uplatnění v nové bytové i administrativní výstavbě, v hotelích a restauracích, v technických i hospodářských budovách. Mimo designu je jejich nesporným benefitem dlouhá životnost, vysoký výkon, typová i rozměrová variabilita a nízká cena. Industriální styl je jednoduše IN!

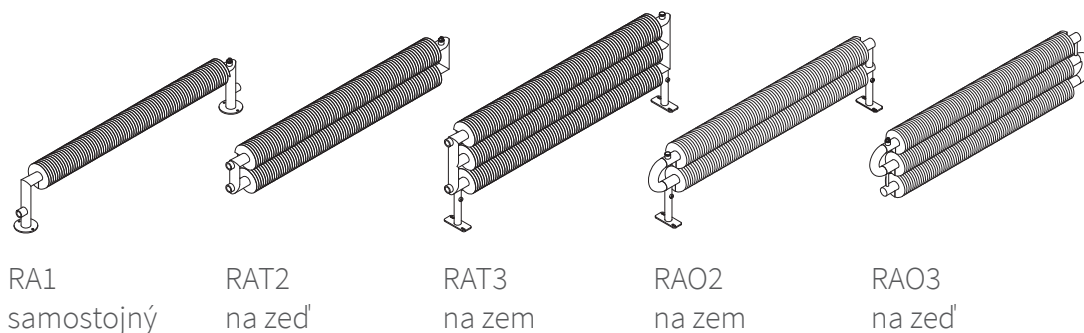
Základní specifikace

Materiál	ocel. trubky s návinem z ocelových pásů
Průměry	32×2×92 mm, 57×2,5×137 mm, 76×2,5×156 mm
Připojovací závit	vnitřní 2xG1/2"
Zkušební přetlak	1,3 MPa (13 bar)
Max. provozní přetlak	1,0 MPa (10 bar)
Max. provozní teplota	120 °C

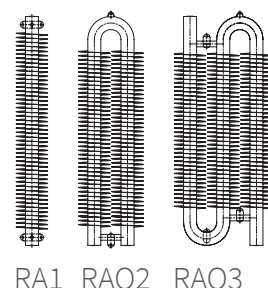
Cena od: 55,60 €

Typy

Horizontální provedení



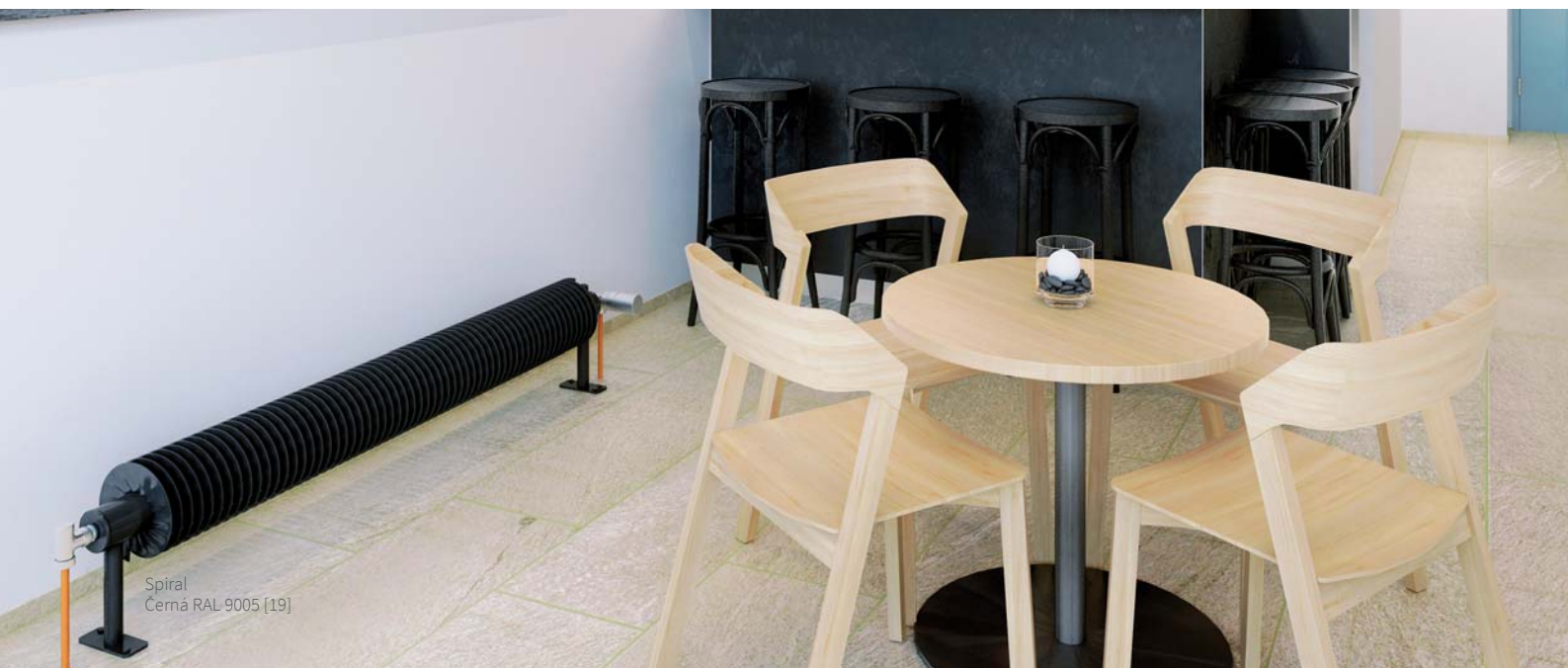
Vertikální provedení



Spiral
Sněhově bílá RAL 9016 [01]



Vzorník barev str. 59,
s výjimkou povrchové
úpravy chrom a nerez.



Spiral
Černá RAL 9005 [19]

Horizontální provedení varianta nerez



Spiral - povrchová úprava žárové pozinkování



Vertikální provedení

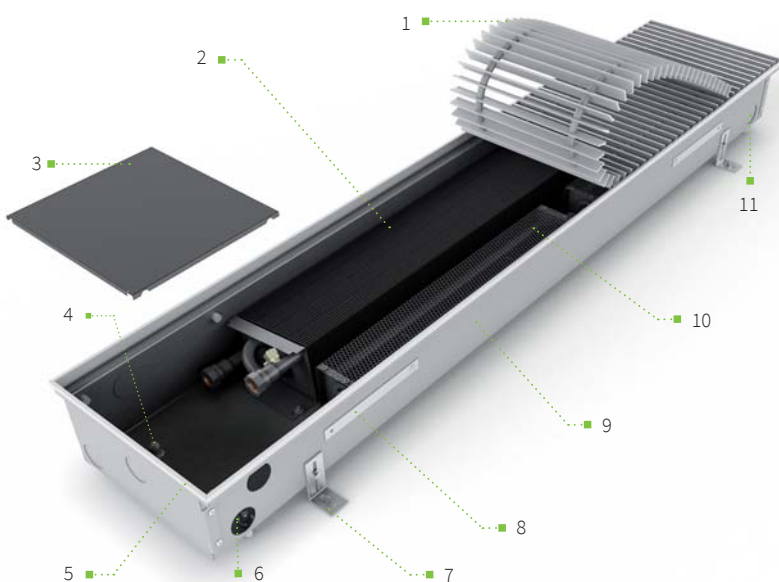


Termo New Practic

nová generace podlahových konvektorů posouvá možnosti vytápění

Podlahové konvektory Termo New Practic jsou ideální výrobky pro moderní stavební celky, nízkoenergetické a pasivní domy a pro "Green Energy" projekty. Nová řada je konstruována výhradně pro bezpečné napětí 24 V DC.

Podlahové konvektory Termo New Practic s inteligentní regulací zaručují komfort vytápění. Termostat vyhodnocuje aktuální teplotu v místnosti a plynule ovládá otáčky ventilátorů v podlahových konvektorech, a také řídí průtok otopného média. Integrovaný algoritmus optimalizuje provoz topného tělesa, a tak zaručuje minimalizaci tepelných ztrát a hospodárné vytápění.



Základní výbava konvektoru

1. designová mřížka, příčná nebo lineární, hliník, dřevo, nerez
2. lamelový výměník Al-Cu, připojení 2xG1/2", s odvzdušňovacím ventilem, černý nástřík
3. kryt připojení otopného média
4. stavěcí vyrovnávací šrouby
5. obvodová lišta z eloxovaného hliníku
6. otvory pro připojení teplovodní soustavy
7. stavěcí a fixační nohy
8. kotevní plechy do betonu
9. pozinkovaná ocelová vana s černým vnitřním nástříkem práškovou barvou (nerezová vana na objednávku)
10. tangenciální ventilátor 24V DC EC s plynulou regulací otáček
11. otvor pro připojení elektrické kabeláže

Dále v balení

- Montážní návod – manuál pro postup prací při montáži a uživatelský manuál
- Schéma – elektrické schéma zapojení podlahových konvektorů
- Montážní deska – krycí a rozpěrná dřevotřísková deska pro snadnou montáž
- Obal přepravní – obal pro ochranu proti poškození při dopravě a manipulaci

Cena od: 127,00 €

74

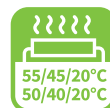
Proč podlahové konvektory New Practic?



Široká nabídka typů a rozměrů



Tichý provoz



Použití v nízkoteplotních systémech a systémech s tepelnými čerpadly



Maximální pokrytí tepelného výměníku rotory ventilátorů



Velmi nízké provozní napětí



Snadná implementace do BMS systémů



Plynulá regulace podlahových konvektorů s ventilátorem



Nízká spotřeba elektrické energie



Mřížka tvoří finální vzhled, neviditelné vnitřní komponenty

EC technologie

Technický pokrok ovlivňuje všechny obory lidské činnosti a umožňuje plnit požadavky na nízké energetické nároky zařízení a jejich bezpečnost. Pro podlahové konvektory jsou jedním z nejdůležitějších prvků moderní ventilátory na napětí 24 V DC s elektronicky komutovanými (EC) motory.

Vlastnosti 24 V DC EC

- bezpečné stejnosměrné napětí 24 V DC
- výrazně nízká spotřeba energie počítaná v jednotkách wattů
- komfortní plynulá regulace otáček pomocí napětí 0 ... 10 V DC
- plynulý rozběh s pulzem pro rozběh motoru při nízkých otáčkách
- ochranná funkce při zastavení rotoru vnějším vlivem
- synchronizace otáček ventilátorů
- vysoká životnost motoru s elektronickým řízením
- jednoduchá implementace do složitých řídicích systémů

Ventilátory v konvektorech New Practic svými oběžnými koly pokrývají celou délku výměníku. I při nízkých otáčkách dosahují optimálních výkonů a mají tichý provoz.

i Více informací v technickém katalogu New Practic.

↓ Katalog ke stažení:
www.isan.cz/cs/ke-stazeni

Regulace

Termostat

- podsvícený LCD displej
- plynule řízené ventilátory
- topení (auto/manuální)
- týdenní program, 8 časových bloků/den
- manuální nebo automatické přepínání otáček
- druhy provozu: Komfort, Útlum a Ochranný režim



Cena: 94,00 €

Volitelné

- dálkové ovládání
- oddělené čidlo teploty
- čidlo teploty otopného média

Spínaný zdroj

- převádí napětí sítě 230 V AC na bezpečné napětí 24 V DC
- instalace na DIN lištu



Cena: 34,00 €

Termoelektrický pohon

- řídí průtok vody tepelným výměníkem
- funkce ON/OFF
- napájení 24 V DC
- připojení na termostatický ventil na vstupu otopného média do výměníku
- závit M30x1,5 mm



Cena: 29,00 €

Mřížky – výběr z velkého množství typů mřížek



Hliníková NATUR
rolovací/lineární



Hliníková BRONZ
rolovací/lineární



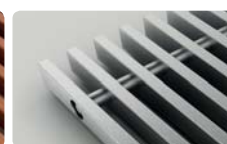
Hliníková ČERNÁ
rolovací/lineární



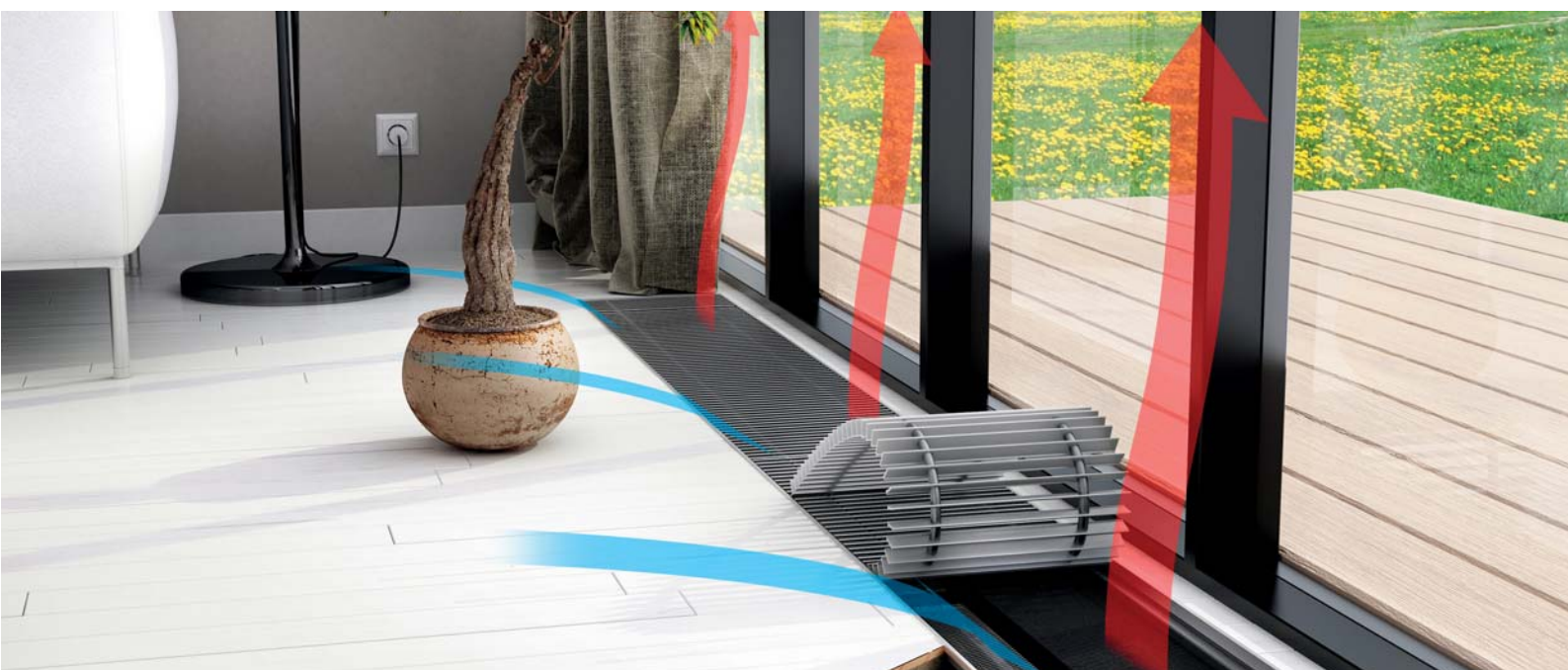
Dřevěná BUK natur
rolovací/mořená



Dřevěná DUB natur
rolovací/mořená



Nerezová
rolovací



Radiátor na míru

Kopírujte pro opakované použití.
Děkujeme.

ČÍSLO OBJEDNÁVKY

ZÁKAZNÍK

Firma _____

Tel./fax _____

Kontaktní osoba _____

E-mail _____

VÝROBEK

Typ radiátoru _____

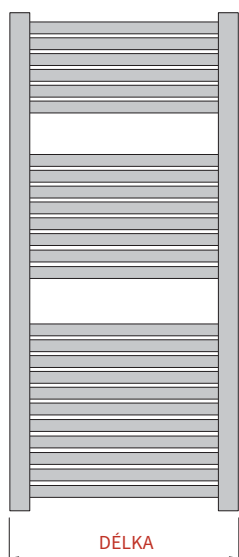
Barva (RAL) _____

Pečlivě vyplňte všechny potřebné informace, na pozdější stížnosti nebude brán zřetel.



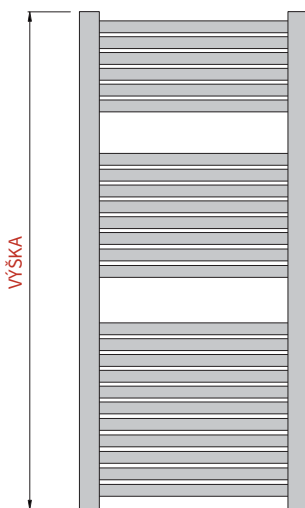
ZMĚNA DÉLKY

Délka _____ mm



ZMĚNA VÝŠKY

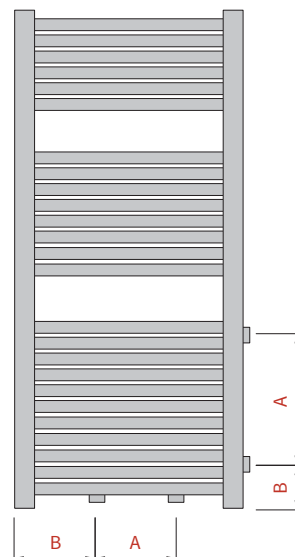
Výška _____ mm



MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Rozteč A _____ mm

Rozteč B _____ mm



Boční vlevo



Boční vpravo



Spodní

Potřebujete poradit?

Neváhejte nás kontaktovat na bezplatné lince:

 **+420 800 900 505**

Více výrobků naleznete na www.isan.cz





ISAN Radiátory s.r.o | Poříčí 26, 678 01 Blansko, CZ

CZ | Tel.: +420 516 489 138 | Fax: +420 516 489 605 | obchod@isan.cz | www.isan.cz
SK | Tel.: +421 905 759 388 | obchod@isansk.sk | www.isansk.sk
Export | Tel.: +420 516 489 190 | Fax: +420 516 489 605 | sales@isan.cz | www.isan.cz