

AKUMULAČNÉ NÁDRŽE ATTACK ATTACK AK, AS



Názov

Akumulačná nádoba ATTACK AK500
Akumulačná nádoba ATTACK AK800
Akumulačná nádoba ATTACK AK1000
Akumulačná nádoba ATTACK AK1500
Akumulačná nádoba ATTACK AK2000
Akumulačná nádoba ATTACK AK2500
Akumulačná nádoba ATTACK AK3000
Akumulačná nádoba ATTACK AK4000
Akumulačná nádoba ATTACK AK5000

Akumulačná nádoba ATTACK AS500
Akumulačná nádoba ATTACK AS800
Akumulačná nádoba ATTACK AS1000
Akumulačná nádoba ATTACK AS1500
Akumulačná nádoba ATTACK AS2000
Akumulačná nádoba ATTACK AS2500
Akumulačná nádoba ATTACK AS3000
Akumulačná nádoba ATTACK AS4000
Akumulačná nádoba ATTACK AS5000

5

ZÁRUKA 5 ROKOV

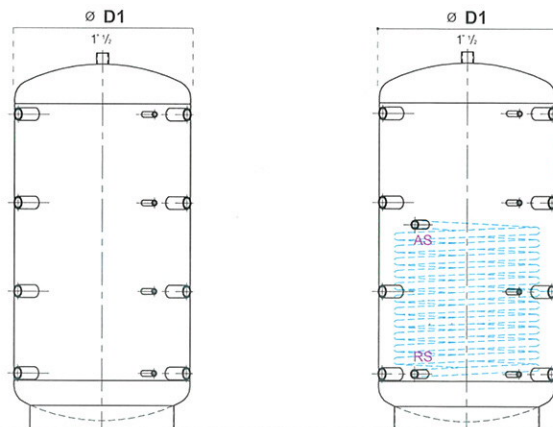
Príslušenstvo pre kotle ATTACK DP, DPX, ATTACK PELLET

Akumulačné nádrže ATTACK sú určené pre akumuláciu a následnú distribúciu tepelnej energie z kotla na pevné palivo.

MODIFIKÁCIE NÁDRŽÍ ATTACK AK, AS

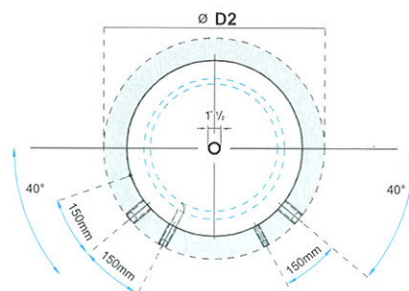
* **ATTACK AK** - Nádrž pre akumuláciu a následnú distribúciu tepelnej energie z kotla na pevné palivo, tepelných čerpadiel, elektrokotlov a pod.

* **ATTACK AS** - Nádrž pre akumuláciu a následnú distribúciu tepelnej energie z kotla na pevné palivo, tepelných čerpadiel, elektrokotlov a pod. Nádrž na akumuláciu ohrevnej vody s jedným ohrevným hadom (napr. pre solárny systém).



ATTACK AK

ATTACK AS



ATTACK AK - bez výmenníka
ATTACK AS - s jedným výmenníkom

Objem (l)	FL	H. Celková výška zásobníka (mm)	Ø D1	Ø D2 priemer s izoláciou 100 mm	H. Výška zásobníka s izoláciou 100 mm	Sklopený rozmer bez izolácie (mm)	Maximálny pracovný tlak (bar)	Maximálna pracovná teplota (°C)	Plocha výmenníka (m²)	Zásobník			
										Objem výmenníka (l)	Maximálny pracovný tlak (bar)	Hmotnosť AK (Kg)	Hmotnosť AS (Kg)
300	290	1342	550	750	1400	1385	3	95°	1,2	7,9	10,0	57	73
400	331	1371	650	850	1450	1425	3	95°	1,5	10,0	10,0	69	94
500	331	1621	650	850	1700	1670	3	95°	1,8	11,9	10,0	79	103
600	351	1645	700	900	1700	1690	3	95°	1,8	11,9	10,0	84	109
800	383	1685	790	990	1760	1740	3	95°	2,4	15,9	10,0	97	130
1000	390	2040	790	990	2090	2090	3	95°	3,0	19,8	10,0	114	156
1250	380	2016	950	1150	2060	2090	3	95°	3,0	19,8	10,0	146	189
1500	410	2151	1000	1200	2200	2210	3	95°	3,6	23,7	10,0	162	210
2000	423	2376	1100	1300	2420	2450	3	95°	3,6	23,7	10,0	225	278
2500	462	2443	1200	1400	2500	2515	3	95°	4,2	27,7	10,0	252	308
3000	450	2644	1250	1450	2700	2705	3	95°	4,2	27,7	10,0	280	343
4000	567	2818	1400	1600	2880	2910	3	95°	5,0	33,0	10,0	431	498
5000	600	2880	1600	1800	2950	3010	3	95°	6,0	39,6	10,0	504	585

