

SERIA - AT

Volum: 300 - 5000 liter



Boilere cu seria At sunt potrivite pentru acumularea a apei calde menajere. Rezervoare la suprafața interioară sunt emailate cu acoperire smaltoplast și nu sunt prevăzute cu schimbătoare de căldură. Presiunea maximă admisă în rezervor este 6 bar.

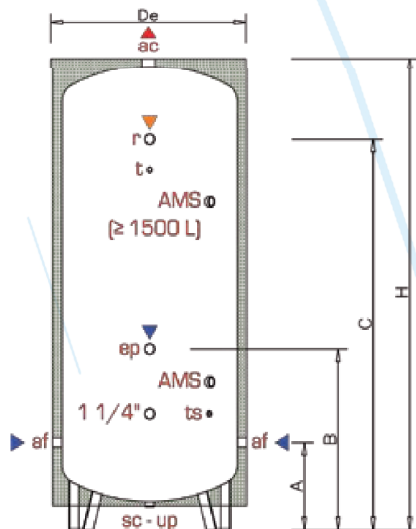
Temperatura maximă este 80 C⁰.

Garanție est 3 ani.

Modelele At se poate să funcționeze cu rezervoare de acumulare apă caldă cu gaz, cu schimbător de căldură exterioră etc.

Boilere până la 1000 de litri sunt izolate cu poliuretane elastice (30 mm) precum boilere până la 1500 de litri sunt izolate cu materiale expandate moale (50 mm) și sunt acoperite cu capitonare exterioare PVC.

Boilere cu seria At pot fi utilizate pentru exploatarea în sisteme deschise și închise.



ac	Apa calda
af	Apa rece
ep	Intrare schimbator de caldura
up	iesire schimbator de caldura
r	Racord de circulatie 3/4"
	pana la 1000 liter, 1 1/4" de la 1500 liter
sc	Racord de evacuare
AMS	Anod de magneziu
t	racord pentru temperamtru
ts	racord pentru termostat

Date tehnice

Tip	Volum litru	Dimensiuni mm					Masa kg	Racorduri ø ac- af
		A	B	C	De	H		
AT-3	300	295	685	1215	620	1410	50	1" 1/4
AT-5	500	325	715	1485	720	1710	85	1" 1/4
AT-8	750	345	835	1610	820	1855	110	1" 1/2
AT-10	1000	355	895	1915	870	2170	135	1" 1/2
AT-15	1500	435	955	2055	1020	2400	210	2"
AT-20	2000	450	1040	2070	1170	2450	250	2"
AT-25	2500	510	1100	2180	1300	2540	270	2"
AT-30	3000	520	1110	2190	1400	2570	300	2"
AT-40	4000	570	1240	2440	1500	2870	400	2" 1/12
AT-50	5000	580	1250	2450	1700	2920	470	2" 1/12

SERIA - AT+

Volum: 300 - 5000 liter



Boilere pentru stocarea ACM, smaltuite interior cu smaltoplast, cu margine de curatire(flansa), fara schimbator de caldura.

Presiunea maxima de operare este de 6 bari.

Temperatura maxima de operare este de 80°C.

Garantia oferita: 3 ani.

Modelele AT+ sunt ideale pentru functionarea cu boilere pe gaz HEIZER, completate cu schimbator termic exterior, asigurand capacitatea de ACM si la momentele de consum de varf.

Izolatia este realizata din spuma poliuretan flexibila(30mm) la modelele de pana la 1000 litri, respectiv din spuma polietilen moale(50mm) la modelele de pana la 1500 litri, acoperita cu invelis extern PVC.

Flansa permite incorporarea ulterioara a unui schimbator termic.

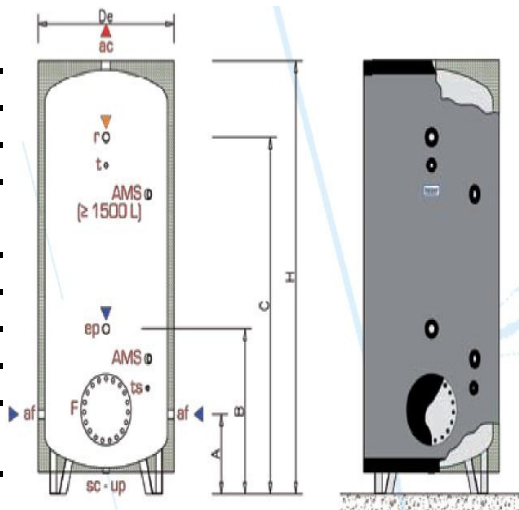
Sunt potrivite atat la utilizare in sisteme cu circuit deschis, cat si in sisteme cu circuit inchis.

Oferta alternativa:

HEIZER-AT: seria AT+ fara margine(orificiu pentru curatire)

HEIZER-ATF: seria AT cu smalt ceramic

ac	Apa calda
af	Apa rece
ep	Intrare schimbator de caldura
up	iesire schimbator de caldura
r	Racord de circulatie pana la 1000 liter, 1 1/4" de la 1500liter
sc	Racord de evacuare
AMS	Anod de magneziu
t	racord pentru temperamtru
ts	racord pentru termostat
f	Flansa (300mm - model pana la 1000 litri, 380mm - model peste 1000 litri)



Date tehnice

Tip	Volum litru	Dimensiuni mm					Masa kg	Racorduri ø ac-af
		A	B	C	De	H		
AT-3	300	295	685	1215	620	1410	50	1" 1/4
AT-5	500	325	715	1485	720	1710	85	1" 1/4
AT-8	750	345	835	1610	820	1855	110	1" 1/2
AT-10	1000	355	895	1915	870	2170	135	1" 1/2
AT-15	1500	435	955	2055	1020	2400	210	2"
AT-20	2000	450	1040	2070	1170	2450	250	2"
AT-25	2500	510	1100	2180	1300	2540	270	2"
AT-30	3000	520	1110	2190	1400	2570	300	2"
AT-40	4000	570	1240	2440	1500	2870	400	2" 1/2
AT-50	5000	580	1250	2450	1700	2920	470	2" 1/2