



Préparateur mixte

BDS

Deux serpentins acier émaillé

Préparateur multi-énergies

Grande résistance à la corrosion

Grande capacité

Protection anodique

Garantie 7 ans sur la cuve

Pompe de charge en option

Résistance électrique en option



FABRICATION

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

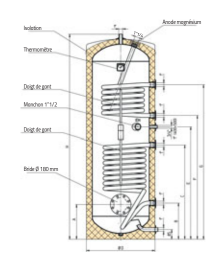
INSTALLATION

- > Cuve en acier émaillé
- > Double échangeur serpentin en acier émaillé
- > Anode interchangeable en magnésium
- > Isolation en mousse polyuréthane (50 mm)
- > Anode magnésium (à vérifier tous les ans et à changer au moins tous les 2 ans, dans le cadre de la garantie)
- > Thermomètre
- > Doigt de gant
- > Bride de visite Ø 180 mm

- > Installation verticale uniquement
- > Pression de service maxi :
- Stockage ECS : 6 bars
- Echangeur chauffage : 10 bars

IMPLANTATION

Caractéristiques		BDS 200	BDS 300	BDS 400	
Capacité	I	200	300	400	
А	mm	305	305	345	
В	mm	263	318	320	
С	mm	638	828	790	
Е	mm	870	983	1090	
F	mm	770	1083	1190	
G	mm	1040	1353	1460	
Н	mm	1340	1797	1832	
ØD	mm	610	610	680	
Poids	kg	133	164	178	



BDS		200		300		400	
		échangeur inférieur	échangeur supérieur	échangeur inférieur	échangeur supérieur	échangeur inférieur	échangeur supérieur
Puissance échangeur	kW	31	23,2	36,6	23,2	45,9	23,3
Surface de chauffe	m2	0,91	0,7	1,2	0,7	1,45	0,7
Débit	l/h	761	571	900	571	1128	573
Temps de chauffe	min	16	13	23	11	23	13
Déperdition	kW/24h	1,9		2,3		2,6	
Prix (€ H.T.)		1 170,00		1 320,00		1 750,00	
Code		BDS200		BDS300		BDS400	

Débit continu primaire (3 m³/h) - Température 80 °C - Température eau froide : 10 °C / eau chaude : 45 °C