



BVK 750 et 1000

Ballons de stockage «tank in tank»



Les ballons Kombi SYRIUS sont des ballons de type « tank in tank ». La cuve d'eau sanitaire est intégrée à l'intérieur du ballon tampon de chauffage.

Ces ballons peuvent être utilisés dans les installations de Systèmes Solaires Combinés (SSC), combinant la production d'eau chaude sanitaire et le chauffage.

Descriptif

- Ballon «tank in tank»
- Cuve ECS en acier émaillé
- Finition housse PVC zippée



Garantie Ballon 5 ans

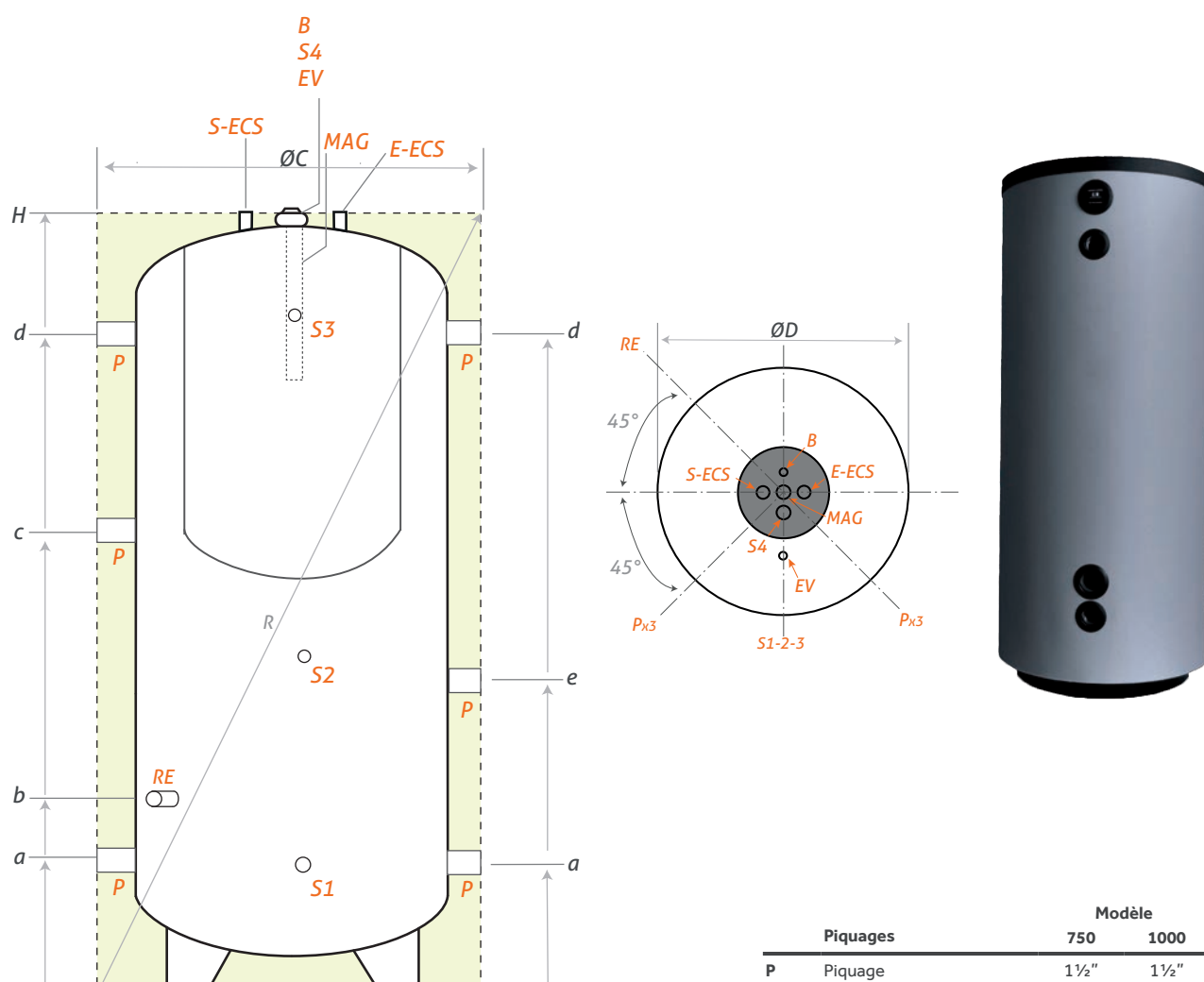
Certifications

Emaillage aux normes DIN 4753-3

Fabriqué en Union Européenne



Capacité	750 L	1000 L
Référence	BVK0750-EL1	BVK1000-EL1
Masse à vide (kg)	-	-
Isolant : épaisseur (mm) / matériau	75 / polyuréthane rigide	
Dissipation thermique ΔT 45K (W)	125	130
Constante de refroidissement (Wh/j/l/K)	0.0866	0.0770
Température max de service (°C)	95	
Classe de résistance au feu	B2 DIN 4102-1	
Cuve		
Capacité eau technique (litres)	541	574
Pression max de service (bar)	3	
Cuve ECS		
Capacité ECS (litres)	203	290
Pression max de service (bar)	6	



Seuls les modèles 750 et 1000 sont équipés de coques isolantes démontables leur permettant de passer par une porte de largeur supérieure à 79 cm. Autres modèles non démontables.

Modèle	$\varnothing C$	H	R	a	b	c	d	e	f	s1	s2	s3
750	940	1815	2050	310	410	960	1460	810	930	310	860	1460
1000	940	2065	2270	310	410	1110	1690	860	960	310	960	1690

Dimensions (mm)

Piquages	Modèle	
	750	1000
P Piquage	1 1/2"	1 1/2"
E-ECS Entrée eau chaude sanitaire	3/4"	3/4"
S-ECS Sortie eau chaude sanitaire	3/4"	3/4"
RE Résistance électrique	2"	2"
S1-2-3-4 Sonde de température	1/2"	1/2"
SO-ECS Sonde ECS	1/2"	1/2"
MAG Anode magnésium	1 1/4"	1 1/4"
EV Piquage pour purgeur	1/2"	1/2"
B Bouclage ECS	1/2"	1/2"

Données techniques susceptibles de changer sans préavis.