

SYRIUS

Solar Industry

Ballons Kombi **BVK 600 à 2000** **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 de tampon de chauffage. Ils peuvent être livrés, sans échangeur ou avec un ou deux échangeurs.

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

Descriptif

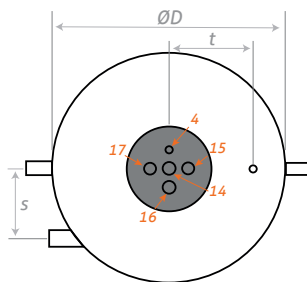
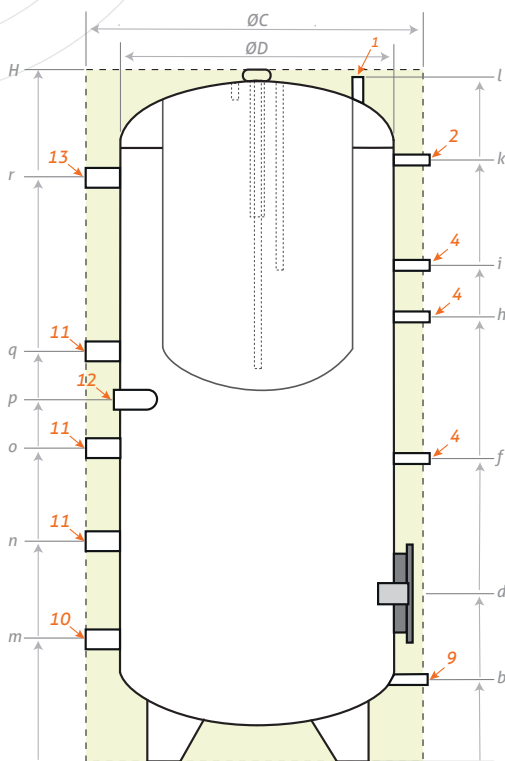
- Ballon «tank in tank»
- Cuve d'eau chaude sanitaire* en acier émaillé
- Emaillage conforme à la norme DIN 4753-3 et UNI 10025. Protection par anode magnésium
- Isolation fibre de polyester 100 mm d'épaisseur, finition housse PVC zippée.
- Appoint électrique sur piquage 1"½ à mi-hauteur.
- Habillage externe classé au feu M1 en standard
- Finition M0 sur demande.
- Garantie 5 ans, partie électrique garantie 2 ans

* Eau Sanitaire répondant à la norme Française selon décret N°89-3 du 03/01/89



BVK 600 à 2000 litres

	Modèle	600 L	750 L	1000 L	1500 L	2000 L
Référence		BVK0600	BVK0750	BVK1000	BVK1500	BVK2000
Capacité totale (litres)		640	750	830	1393	2015
Capacité effective du réservoir d'eau chaude sanitaire (litres)		140	175	190	300	390
Capacité effective du réservoir d'eau de chauffage (litres)		500	575	640	1093	1625
Poids à vide (kg)		270	300	330	395	510
Isolation fibre de polyester (mm)				100		
Bride (Ø mm)				290/220		
Classement énergétique				C		
Température max de service ballon (°C)				95		
Pression max. de service du chauffage (bar)				3		
Pression max. de service du circuit sanitaire (bar)				6		



Piquages	Modèle
1	Event
2	Thermomètre
4	Sondes températures
9	Vidange
10.13	Retour / départ chauffage
11	Piquages disponibles
12	Résistance électrique
14	Alimentation eau froide
15	Recirculation
16	Anode
17	Départ eau chaude

Garantie Ballon 5 ans

Certifications

Emaillage aux normes DIN 4753-3 et UNI 10025

Fabriqué en Union Européenne



Modèle	ØC	ØD	b	d	f	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	H
600	950	750	240	500	880	1055	1235	1450	1710	340	590	890	950	1160	1450	220	290	1775
750	950	750	240	500	1040	1240	1380	1690	1980	340	590	890	1050	1160	1690	220	290	2045
1000	990	790	240	490	880	1290	1440	1745	1985	360	640	910	1050	1190	1695	240	290	2050
1500	1200	1000	290	545	950	1115	1390	1750	2085	390	710	990	1170	1360	1725	240	415	2150
2000	1300	1100	290	550	1290	1425	1700	2060	2430	410	820	1230	1370	1640	2050	240	415	2495

Dimensions en mm



15 rue du Perpignan - ZAC Descartes - 34880 Lavérune - France
Tél. +33 (0) 4 67 82 00 18 - contact@syrius-solar.fr - www.syrius-solar.fr
SAS au capital de 156 800 € - RCS Montpellier 794 797 753 00041