

BHX-500 «LE CUBE»

*Ballon modulaire
pour stockage d'ECS*

Les ballons modulaires BHX-500 sont de forme rectangulaire. Ils sont spécialement conçus pour des installations collectives.

La cuve est en acier inox 316L.

Ces ballons sont à poser au sol, peuvent être superposés jusqu'à 3 en hauteur, permettant de moduler le volume par palier de 500 litres et peuvent être installés en extérieur.

Sa forme et son encombrement (moins de 70 cm de large) en font un produit particulièrement adapté à la rénovation.

Descriptif

- Ballon de stockage d'eau chaude sanitaire* sans échangeur
- Cuve en acier inox 316L
- Finition tôle pré-laquée

* Eau Sanitaire conforme à la réglementation sanitaire française et européenne



Garantie Ballon 10 ans

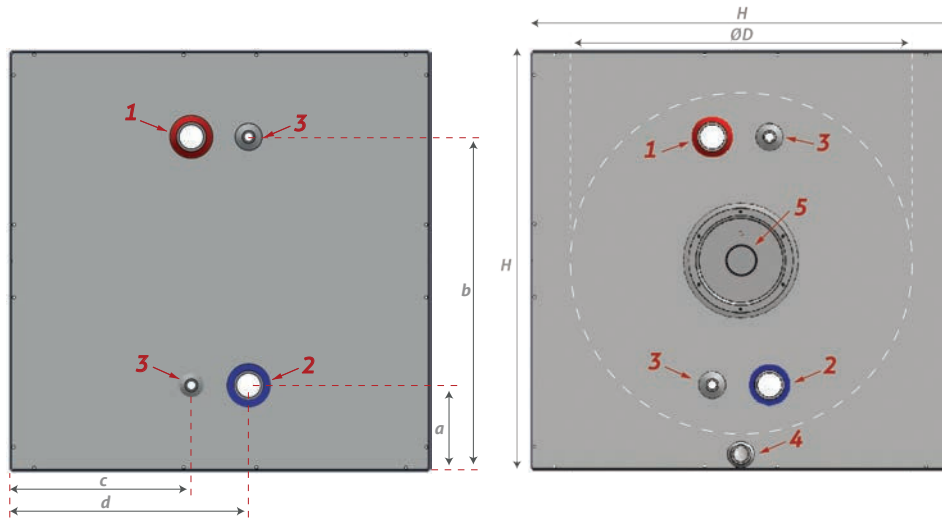
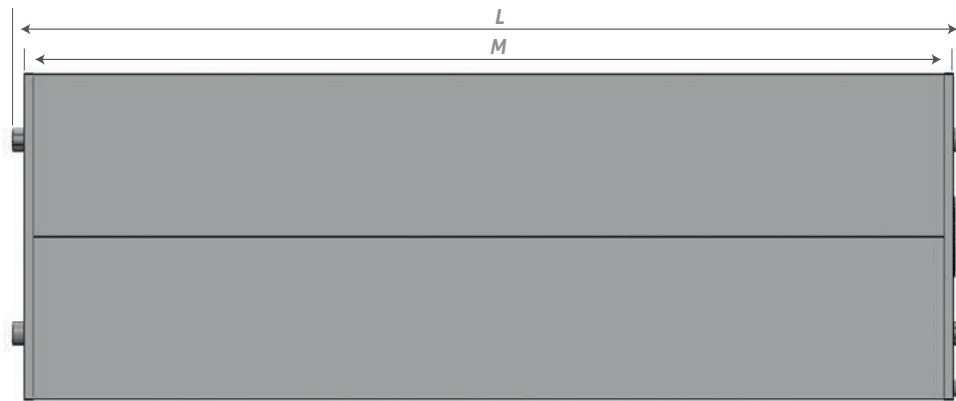
Certifications

Fabriqué en France



BHX 500 litres

Modèle / référence	500 L
Ballon	BHX0500
Masse à vide (kg)	107
Isolant : épaisseur (mm) / matériau	45 / polyuréthane
Dissipation thermique ΔT 45K (W)	100
Constante de refroidissement (Wh/l/K)	0.1062
Température max de service (°C)	110
Classe de résistance au feu	M0 en standard
Cuve	
Capacité (litres)	502
Pression max de service (bar)	-
Piquages	4



Modèle	ØD	H	L	M	a	b	c	d
500	600	690	2020	1970	142	551	300	395

Dimensions (mm)

Piquages	Modèle
1	Entrée / Sortie Eau chaude 1 1/2" M
2	Entrée / Sortie Eau froide 1 1/2" M
3	Sonde 1/2" F
4	Vidange 1" M
5	Fourreau résistance ø45

SYRIUS SOLAR INDUSTRY
15 rue du Perpignan - ZAC Descartes
34880 Lavérune - France

+33 (0) 4 67 82 00 18

contact@syrius-solar.fr

SAS au capital de 150 800 € - RCS Montpellier 794 797 753 00041

www.syrius-solar.fr

