

BHX-500 "LE CUBE"

Ballon modulaire pour stockage d'ECS

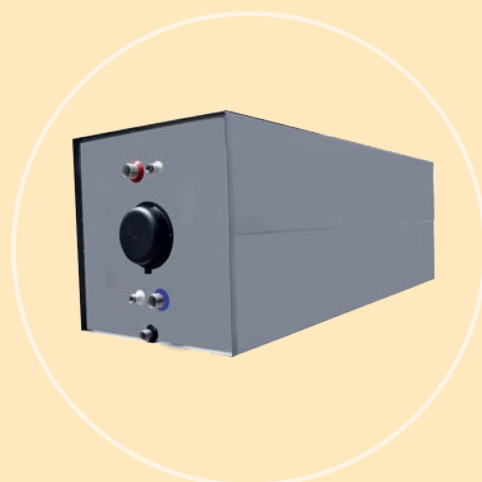


Les ballons modulaires BHX500 sont de forme rectangulaire. Ils sont spécialement conçus pour des installations collectives.

La cuve est en acier inox 316L.

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

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



Descriptif

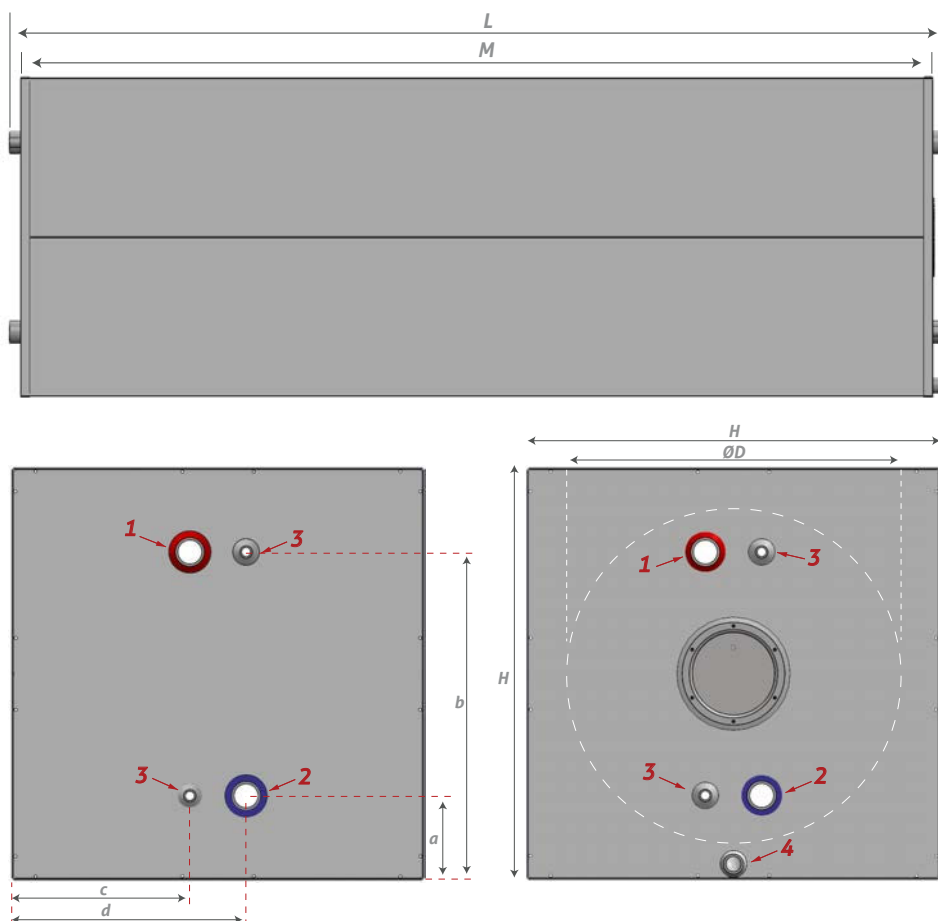
- Ballon de stockage d'eau chaude sanitaire* en acier inox 316L, sans échangeur
- Isolation polyuréthane rigide injecté de 45 mm d'épaisseur minimum, finition tôle pré-laquée.
- Appoint électrique en option
- Habillage externe classé au feu M0.
- Garantie 10 ans, partie électrique garantie 2 ans.

* Eau Sanitaire conforme à la réglementation sanitaire française et notamment au DTU 60.1



BHX 500 litres

Modèle	500 L
Référence	BHX0500
Capacité totale (litres)	502
Poids à vide (kg)	107
Isolation polyuréthane rigide	PU injecté 45 kg/m ³ - 45 mm d'épaisseur mini.
Pertes statiques (W)	100
Bride (Ø mm)	110 / 170
Classement énergétique	C
Température max de service (°C)	110
Option : Appoint électrique	Corps de chauffe inox - Stéatite céramique 4800 W - 230V / 400 V avec thermostat tripolaire



Piquages	Modèle
1 Entrée / Sortie Eau chaude	500 1"1/2M
2 Entrée / Sortie Eau froide	500 1"1/2M
3 Sonde	500 1/2"F
4 Vidange	500 1"M

Garantie Ballon 10 ans

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

Dimensions en mm

FABRIQUÉ
EN FRANCE

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 156 800 € - RCS Montpellier 794 797 753 00041

www.syrius-solar.fr

