

# BALLON D'EAU POUR LA PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE BOILER FOR ONBOARD WATER SYSTEM



## SES AVANTAGES:

Pour camping-cars et applications marine  
Le ballon permet de produire l'eau chaude sanitaire soit grâce au moteur, soit grâce à la chaudière Hydronic, soit grâce à la résistance électrique 230V.

Le double circuit permet de brancher à la fois le moteur et la chaudière Hydronic. En branchant une seule source de chaleur (moteur ou Hydronic) sur les deux circuits (parallèle), le temps de chauffe est diminué. Suivant la quantité d'eau chaude retirée, le ballon reste chaud jusqu'à 24 heures après que le moteur ou le réchauffeur ait été coupé.

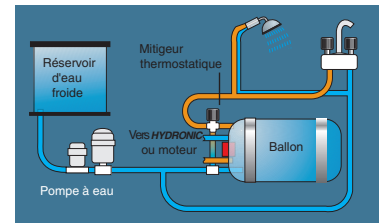
Le ballon est 100 % cuivre.

## ITS ADVANTAGES:

For mobile homes or boat purposes  
The boiler provide the domestic hot water systems for onboard use either with the Hydronic water heater or the electronic resistance 230V.

With its double circuit both engine and Hydronic water heater can be switched on. While switching on a unique source of heat (engine or Hydronic heater) on the two circuits (parallel) the heating time is decreasing. The boiler is insulated in a polyurethane jacket which will retain heat for up to 24 hours after the engine has been switched off.

The boiler is made of 100 % copper.



## BALLON D'EAU CHAUDE

## BOILER

Capacité (l°) Capacity (l)	Longueur (mm) Length (mm)	Largeur (mm) Width (mm)	Hauteur (mm) Height (mm)	Masse (kg) Weight (kg)	Référence Reference
10 vertical	400	250	390	8,1	2221640090000A
10 horizontal	550	250	250	8,1	2221640100000A
22 horizontal*	510	370	380	9,4	2221640060000A
30 horizontal*	610	370	380	11,2	2221640070000A
40 horizontal*	750	370	380	13,4	2221640080000A
55 horizontal*	970	370	380	17,5	2221640110000A
70 horizontal*	1130	400	400	20,1	2221640120000A

## LES BALLONS SONT LIVRÉS AVEC :

- Mitageur thermostatique
- Résistance électrique 1 kW
- Limiteur de pression 3,5 bar
- Raccords, connexions au circuit moteur ou chauffage autonome
- (\*) Double ou simple serpentin disponibles en option à la commande

## THE BOILERS ARE DELIVERED WITH :

- A thermostatic mixer valve
- 1 kW immersion heater
- 3,5 bar pressure release valve
- Connections for coil, plastic plumbing
- (\*) Single or Twin coil calorifiers could be made to order if required