

Chauffages à eau BlueHeat

Chauffage Central pour voiliers et bateaux

Thermo Top – la solution compacte

Cette unité de 5kW est idéale pour la plupart des applications marines. Compacte, contrôle variable de la température, technologie sûre et peu bruyante.

Thermo 90 ST – la solution puissante

La solution Thermo 90 ST propose un ajustement variable de la température, une puissance de chauffe élevée, des dimensions compactes, une technologie conviviale et très peu bruyante.

Chauffages à eau DBW 2010 / 2016 – la solution robuste classique

Le produit le plus robuste du marché a fait ses preuves grâce à des années d'utilisation. Ce système de chauffage à eau est idéal pour répondre aux besoins les plus importants, avec une puissance de chauffe respective de 11,6 kW et 16 kW.

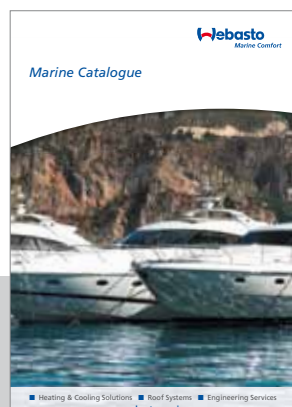
Thermo 230 / 300 / 350 – la solution extrême

Ce produit convient aux grands bateaux. Cette solution peut chauffer l'intégralité de votre bateau même dans des conditions météorologique extrêmes.



Avantages Produit :

- Confort comme à la maison
- Peut être utilisé pour chauffer votre eau sanitaire
- Gain de place grâce à l'installation en salle de machines
- Protection surchauffe automatique
- Design compact
- Répond aux standards et aux exigences Marine
- Distribution constante de chaleur grâce aux radiateurs ou ventilateurs
- Faible consommation de carburant
- Idéal pour combiner à une climatisation BlueCool



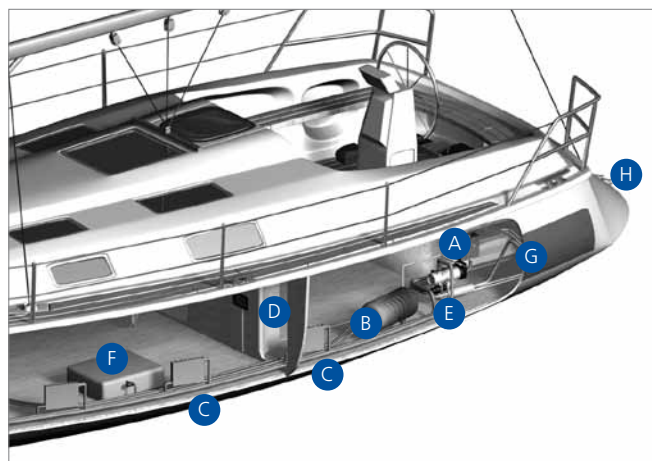
Pour voir la gamme complète des produits Webasto, consultez le catalogue Marine.



Horloge de programmation digitale

Exemple d'installation pour un système de chauffage à eau BlueHeat :

- A** Chauffage dans salle des machines
- B** Chauffe-eau en option
- C** Radiateur dans chaque cabine
- D** Élément de commande – simple et convivial à utiliser
- E** Pompe de circulation
- F** Réservoir d'eau fraîche
- G** Réservoir de carburant
- H** Echappement en inox



Spécifications Techniques :

Modèle	Thermo Top E	Thermo Top C Thermo 50	Thermo 90 ST Marine*	DBW 2010** DBW 2016**	Thermo 230**	Thermo 300** Thermo 350**
Puissance de chauffe (kW)		2.6 / 5.2	1.8-7.6	11.6		30
Charge partielle/totale	2.5 / 4.2	2.2 / 5.0	(mode boost 9.1)	16	23	35
Carburant, consommation carburant (l/h)	Diesel, 0.30 / 0.45	0.30 / 0.63 0.27 / 0.60	Diesel, 0.19-0.90 (mode boost 1.1)	Diesel, 1.5 Diesel, 1.9	Diesel, 2.5	Diesel, 3.3 Diesel, 3.7
Charge partielle/totale						
Voltage (V)	12	12 24	12 / 24	12 / 24 12 / 24	24	24 24
Consommation électrique (Watt)	32 / 37	32 / 42 (avec pompe de circulation)	37-83	60 (sans Pompe de circulation)	65 (sans Pompe de circulation)	100 (sans Pompe de circulation)
Charge partielle/totale	(avec Pompe de circulation)	34 / 50 (avec pompe de circulation)	(mode boost 90)	90 (sans Pompe de circulation)		140 (sans Pompe de circulation)
Poids (kg)	2.9	3.2	4.8	14.5	19	19
L x l x H (mm)	214 x 106 x 168	214 x 106 x 168 237 x 106 x 193	314 x 133 x 232	584 x 205 x 228 584 x 205 x 228	610 x 246 x 220	610 x 246 x 220 610 x 246 x 220

*Thermo 90 ST régulation constante. **Valeur pour charge totale. Les valeurs ont une tolérance d'environ +/- 10% habituelle pour les chauffages.

Spécifications techniques susceptibles de modifications sans notice préalable.



Passe-coques Webasto



Silencieux d'échappement Webasto



Vase d'expansion Webasto

Conseil · Installation · SAV