



- GARANTIE 5 ANS -

La solution pour bateaux moteurs, camping-car, caravanes, vans, fourgons, 4x4, roulottes, voiliers

Série de chauffe-eau 10, 15, 20, 30 et 50 litres aux multiples sources de chauffage :

- Type E standard : Electrique 12 ou 24 ou 230 V.
- Type EE - 2 x résistances : 12 ou 24 V + 230 V.
- Type M standard : 1 x échangeur récupération calories Moteur
- Type MM - 2 x échangeurs récupération calories Type E
1 x échangeur récupération calories Moteur +
1 x échangeur récupération calories chauffage
carburant à circulation eau.
- Type ME standard- mixte : Electrique 12 ou 24 ou 230V + échangeur récupération calories Moteur.
- Type MEE - mixte : Electrique avec 2 résistances 12 ou 24 V + 230 V + échangeur récupération calories Moteur.
- Type MME - mixte : Electrique 12 ou 24 ou 230 V + 2 x échangeurs récupération calories Moteur.



ELGENA GAMME INOX IMPORTATEUR OFFICIEL FRANCE

PLASTIC & FORMES – 214, RN7 – 69210 LENTILLY (France)

Tel : 09 77 79 54 49 Mail : plasticformes@wanadoo.fr Site : www.plastic-formes.com

- Capacité : 10, 15, 20, 30 et 50 litres d'eau sanitaire aux environs de 80° C après 20 à 30 Km ou 15 à 20 mn de chauffe à l'arrêt ou de navigation, suivant les saisons avec l'échangeur calories moteur pour les capacités de 10 et 15 litres. Un peu plus de Km et de temps pour 20, 30 et 50 L.
- Cuve, serpentín échangeur, entrées, sorties serpentín et eau sanitaire, résistance(s) en acier inoxydable. Aucun entretien annuel.
- Isolation en polystyrène thermoformé : l'eau reste chaude environ durant 48 H, si non utilisée, avec une température ambiante intérieure de 18 - 20 ° C.
- Soupape de sécurité jusqu'à 2,5 bar avec robinet de vidange métallique quart de tour.
- Réglage résistance par thermostat de 30° à 60 - 65 °C environ : position I + ou - 30° - position II : + ou - 50° - position III : + ou - 60 - 65 °C - position F = hors gel - position 0 (zéro) hors tension
- Dispositif de sécurité thermique et antigel (position F) lorsque l'appareil rempli d'eau, reste branché. Câble de connexion d'un mètre avec prise, sauf modèle avec échangeur récupération calories moteur.
- Diamètre tuyaux usage sanitaire 10 mm - Diamètre Durits échangeur 18 mm.
- Installation en position horizontale ou en position verticale jusqu'à 20 L : préciser à la commande.

Capacité	Longueur	Hauteur	∅	Poids
10 litres	370 mm	300 mm	300 mm	4,5 kg
15 litres	450 mm	300 mm	300 mm	5,5 kg
20 litres	540 mm	300 mm	300 mm	6,5 kg
30 litres	800 mm	300 mm	300 mm	7,5 kg
50 litres	1140 mm	300 mm	300 mm	9,5 kg

Nautic THERM Type E standard avec résistance électrique TTC Fco

10 litres - 12 V/200 W(17 A) ou 24 V/400 W (17 A) ou 230 V/330 W (1,5 A) ou 660 W (3 A) :	521,00 €
15 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W (4.5 A) :	581.00 €
20 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W:	632.00 €
30 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	695.00 €
50 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 W ou 1 000 W :	789.00 €

- Sur commande : **Nautic THERM Type EE** avec 2 résistances : 12 ou 24 V + 230 V.

10 litres - 12 V/200 W(17 A) ou 24 V/400 W (17 A) + 230 V/330 W (1,5 A) ou 660 W (3 A) :	762.00 €
15 litres - 12 V ou 24 V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W (4.5 A):	822.00 €
20 litres - 12 V ou 24 V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	874.00 €
30 litres - 12 V ou 24 V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	936.00 €
50 litres - 12 V ou 24 V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	1030.00 €

Rajouter 80 mm à la longueur du type E

Nautic THERM Type M standard avec Echangeur Calories Moteur (ECM) uniquement :

10 litres :	464.00 €
15 litres :	530.00 €
20 litres :	594.00 €
30 litres :	647.00 €
50 litres :	790.00 €

- Sur commande : **Nautic THERM Type MM** avec 2 Echangeurs Calories Moteur :

15 litres :	710.00 €
20 litres :	777.00 €
30 litres :	830.00 €
50 litres :	988.00 €

Nautic THERM Type ME standard avec résistance électrique + échangeur (ECM) :

10 litres - 12 V/200W (17 A) ou 24V/400W (17 A) ou 230 V/330 W (1,5 A) ou 660 W (3 A) + ECM :	614.00 €
15 litres - 12 V ou 24V ou 230 V/330 W ou 660 W ou 1 000 W (4.5 A) + ECM :	656.00 €
20 litres - 12 V ou 24V ou 230 V/330 W ou 660 W ou 1 000 W + ECM :	704.00 €
30 litres - 12 V ou 24V ou 230 V/330 ou 660 W ou 1 000 W + ECM :	760.00 €
50 litres - 12 V ou 24V ou 230 V/330 ou 660 W ou 1 000 W + ECM :	914.00 €

- Sur commande : **Nautic THERM Type MEE** avec 2 x résistances + 1 échangeur ECM.

10 litres - 12 V/200W (17 A) ou 24V/400W (17 A) + 230 V/330 ou 660 W (3 A) + ECM :	855.00 €
15 litres - 12 V ou 24V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W (4.5 A) + ECM :	898.00 €
20 litres - 12 V ou 24V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W + ECM :	946.00 €
30 litres - 12 V ou 24V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W + ECM :	1000.00 €
50 litres - 12 V ou 24V + 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W + ECM :	1156.00 €

Rajouter 80 mm à la longueur du type E

- Sur commande : **Nautic THERM Type MME** avec 1 x résistance + 2 échangeurs ECM

15 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W (4.5 A) :	839.00 €
20 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	888.00 €
30 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	942.00 €
50 litres - 12 V ou 24 V ou 230 V/330 ou 660 ou 1 000 W :	1098.00 €

Sur commande :

- Vanne thermostatique réglable de 30 à 48° - réf 100719 :	109.25 € garantie 1 an
- Vanne thermostatique réglable de 40 à 65° - réf 100325 :	109.25 € garantie 1 an
- Réducteur de pression de 1.5 à 6 Bar avec manomètre :	145.00 € TTC Franco