

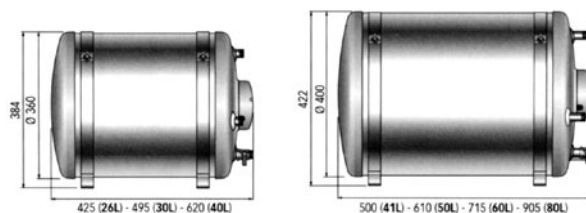
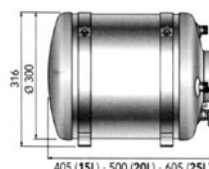
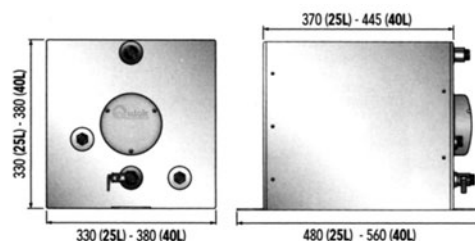


CALENTADOR DE AGUA "NAUTIC"

Calentador de agua para embarcaciones. Funcionamiento mediante selección de alimentación a 220-240 v. ó por circulación del agua de refrigeración del motor, indistintamente. Consta de un depósito de acero tratado de elevado espesor con protección interna galvanizada, porcelana vitrificada y aislante exterior de poliuretano expandido de células cerradas, para conservar el calor. El depósito de modelos de 16 l., está construido en acero inoxidable. Intercambiador de calor de gran superficie, que asegura el suministro de agua caliente mediante el agua de refrigeración y reduce la diferencia de temperaturas. La tapa base del intercambiador y resistencia, puede desmontarse para inspección interna del depósito (excepto el de 16 l.). Todos los calentadores "NAUTIC" están protegidos contra los efectos naturales de electrólisis mediante un ánodo de magnesio y están equipados con una válvula de bola para el vaciado del agua no utilizada. Soportes de acero inoxidable para garantizar una sólida y segura instalación. Resistencia eléctrica de 230 v. 1200 w. con termostato ajustable. Presión máxima 8 bars. Válvula de seguridad 3,5 bars.

CALENTADORES ACERO INOXIDABLE

Ref.	Capacidad	Dimensiones	
		Diámetro exterior	Longitud
119750	15 l.	300	405
119751	20 l.	300	500
119752	25 l.	300	605
119752	26 l.	360	425
119753	30 l.	360	495
119754	40 l.	360	620
119754	41 l.	400	500
119755	50 l.	400	610
119756	60 l.	400	715
119757	80 l.	400	905
119758	25 l.	rectangular	370x480x330
119759	40 l.	rectangular	445x560x380
119760	16 l.	rectangular	520x400x180



QUICK MIXER

Para calentadores.

Ref. 119010

