



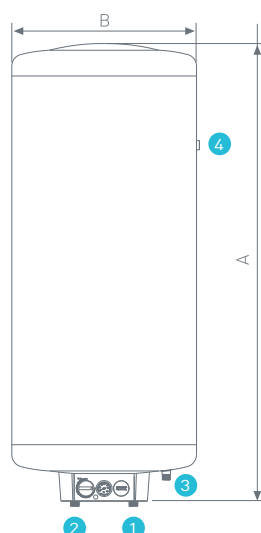
EURO92 VP Vertical Parede - Inox 316L

Termoacumulador, tipo Alta Pressão modelo EURO92 VP montagem VERTICAL PAREDE, construído em chapa de aço inoxidável AISI 316L.

Equipado com 1 ou várias resistências eléctricas, ligações sanitárias de entrada e saída localizadas na parte inferior junto ao grupo eléctrico.

Para instalação VERTICAL fixo na parede. Possuem suportes para fixação na parede. Isolados termicamente com uma espessa camada de poliuretano injectado de alta densidade, o que permite conservar ao máximo a energia previamente utilizada no aquecimento da água.

Fornecido com grupo hidráulico de segurança de 4 funções (segurança, retenção, corte e dreno), copo de esgoto sifonado e válvula de temperatura e pressão.



Dimensões e Especificações

Capacidade (l)	150	200	300
----------------	-----	-----	-----

DIMENSÕES [mm]

A	1300	1650	1560
B	540	540	640

ESPECIFICAÇÕES

1 (Entrada água fria)	3/4" M	3/4" M	3/4" M
2 (Saída água quente)	3/4" M	3/4" M	3/4" M
3 (Recirculação A.Q.S.)	3/4" M	3/4" M	3/4" M
4 (Válvula térmica)	3/4" F	3/4" F	3/4" F
Peso (kg)	50	63	84
Características eléctricas	3000W/230V-50Hz	4500W/400V-50Hz	6000W/400V-50Hz
Tempo Aquecimento (T=45°C)	2h35min	2h20min	2h35min