



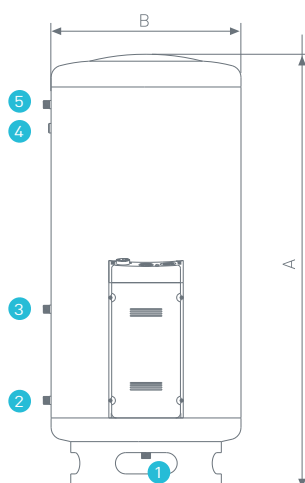
EURO92 VS Vertical Solo - Cobre

Termoacumulador, tipo Alta Pressão modelo EURO92 VS montagem VERTICAL SOLO, construído em chapa cobre DHP99,9% estanhado pelo interior.

Equipado com 1 ou várias resistências eléctricas, ligação para entrada de água fria na lateral na parte inferior e saída de água quente na lateral na parte superior.

Para instalação VERTICAL apoiado no solo. Possuem suportes para apoio ao solo. 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	250	300	400	500
----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

DIMENSÕES [mm]

A	1320	1330	1360	1560	1610	1850
B	540	600	640	640	740	740

DIMENSÕES DA CAIXA

c	1360	1340	1390	1590	1740	1990
l	590	650	710	710	800	800
h	620	680	740	740	890	890

ESPECIFICAÇÕES

1 (Esgoto)	1/2" M	1/2" M	1/2" M	1/2" M	3/4" M	3/4" M
2 (Entrada água fria)	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	1" M	1" M
3 (Recirculação A.Q.S.)	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M
4 (Válvula térmica)	3/4" F	3/4" F	3/4" F	3/4" F	3/4" F	3/4" F
5 (Saída água quente)	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	1" M	1" M
Peso (kg)	50	63	75	84	95	120
Características eléctricas	3000W/230V-50Hz	4500W/400V-50Hz	4500W/400V-50Hz	6000W/400V-50Hz	8000W/400V-50Hz	10000W/400V-50Hz
Tempo Aquecimento (T=45°C)	2h35min	2h20min	2h55min	2h35min	2h35min	2h35min