



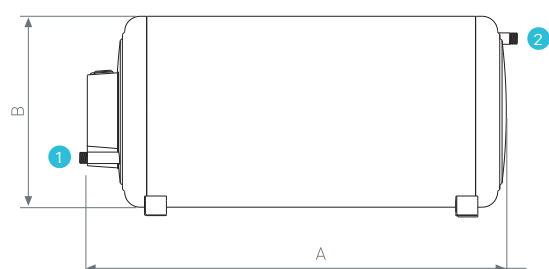
NORM HS Horizontal Solo - Inox 316L

Termoacumulador, tipo Alta Pressão modelo NORM HS montagem HORIZONTAL SOLO, construído em chapa de aço inoxidável AISI 316L. Equipado com 1 ou várias resistências eléctricas, ligação para entrada de água fria na parte inferior junto ao grupo eléctrico e saída de água quente no topo oposto.

Para instalação HORIZONTAL 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.



Dimensões e Especificações

Capacidade (l)	80	100	120
----------------	----	-----	-----

DIMENSÕES [mm]

A	875	1050	1180
B	495	495	495

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
Peso (kg)	28	32	36
Características eléctricas	1500W/230V-50Hz	2000W/230V-50Hz	2000W/230V-50Hz
Tempo Aquecimento (T=45°C)	2h50min	2h35min	3h10min