



EURO92 HS Horizontal Solo - Inox 316L

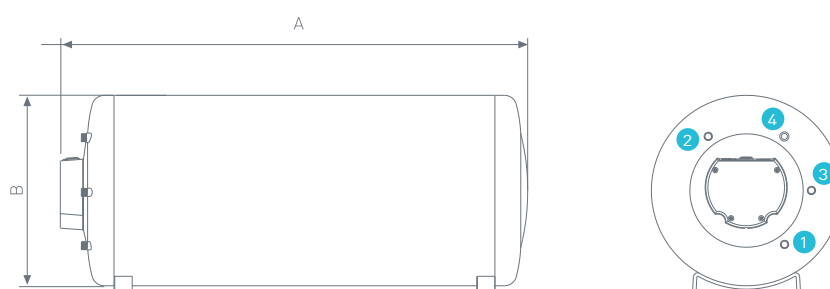
Termoacumulador, tipo Alta Pressão modelo EURO92 HS montagem HORIZONTAL SOLO, construído em chapa de aço inoxidável AISI 316L..

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

Para instalação 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 e válvula de temperatura e pressão.



Dimensões e Especificações

| Capacidade (l) | 150 | 200 | 300 | 400 | 500 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|

DIMENSÕES [mm]

| | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|
| A | 1300 | 1650 | 1700 | 1650 | 1700 |
| B | 540 | 540 | 640 | 740 | 740 |

ESPECIFICAÇÕES

| | | | | | |
|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| ① [Entrada água fria] | ¾" M | ¾" M | ¾" M | 1" M | 1" M |
| ② [Saída água quente] | ¾" M | ¾" M | ¾" M | 1" M | 1" M |
| ③ [Recirculação A.Q.S.] | ¾" M | ¾" M | ¾" M | ¾" M | ¾" M |
| ④ [Válvula térmica] | ¾" F | ¾" F | ¾" F | ¾" F | ¾" F |
| Peso (kg) | 50 | 63 | 84 | 95 | 120 |
| Características eléctricas | 3000W/230V~50Hz | 4500W/400V~50Hz | 6000W/400V~50Hz | 8000W/400V~50Hz | 10000W/400V~50Hz |
| Tempo Aquecimento (T=45°C) | 2h35min | 2h20min | 2h35min | 2h35min | 2h35min |