

- Modelo pré-fabricado pronto para conexão - fácil instalação
- Câmara de polipropileno com capacidade de 20 litros
- Dispositivo com sinal sonoro de alarme integrado
- Bomba fixa na tampa para fácil limpeza e manutenção
- Possível conexão a máquinas de lavar, chuveiros e lavatórios
- Saída de pressão Ø32 mm com válvula de retenção integrada
- Classe de proteção: IP 57
- Passagem de sólidos: 10 mm
- Temperatura máxima (média): 40 °C
- Temperatura curto prazo (média): 90 °C
- Entrada de chuveiro preparada DN 50
- Comprimento cabo de alimentação: 1,5 m



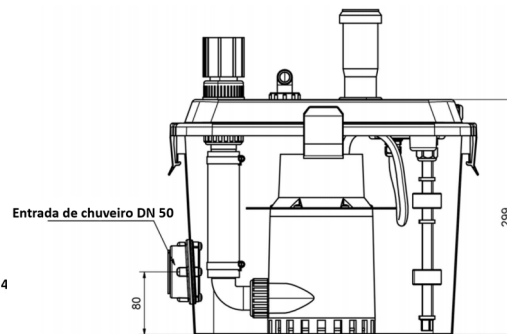
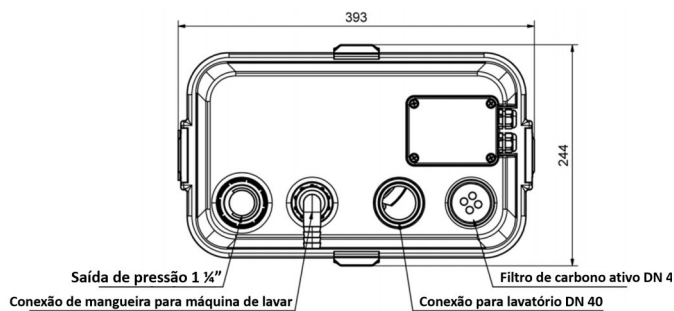
BENEFÍCIOS

- Drenagem de águas ligeiramente ácidas, agressivas ou salgadas (máx. 15% de teor de sal)
- Particularmente adequado para uso em áreas costeiras
- Alarme sonoro integrado
- Segurança dupla devido ao 2º flutuador (flutuador de alarme)
- Todos os acessórios de conexão estão incluídos
- Bomba fixa na tampa para facilitar a manutenção

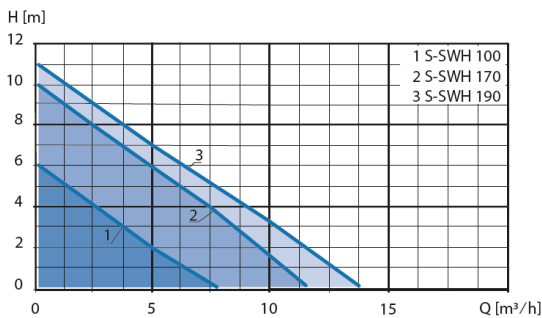
APLICAÇÃO

- Bombagem de águas residuais livres de fezes domésticas (temperatura de operação 40 °C / curto prazo até 90 °C)

DIMENSÕES



INFORMAÇÃO TÉCNICA



Referência	Peso [Kg.]	Voltagem [V]	Corrente [A]	Frequência [Hz]	Potência Input P1 [W]	Potência Output P2 [W]	Velocidade [min ⁻¹]	Altura Máxima [m]	Caudal Máx. [m³/h]
S-SWH 100	5	230	1,3	50	350	130	2.800	6	8
S-SWH 170	6	230	3,7	50	850	430	2.800	10	11,5
S-SWH 190	6	230	3,7	50	850	430	2.800	11	14