

Execução:

- Tanque coletor em ABS para ligação direta a sanita EURO com altura de entrada mínima
- 4 entradas laterais adicionais DN 40 para ligação de lavatório, duche ou bidé
- Ventilação do recipiente através de filtro de carvão ativo
- Bomba de rotor de fluxo induzido robusto e de montagem seca com unidade de corte em aço inoxidável
- Sinal de alarme em caso de falha
- Uma eliminação de emergência é possível através do eixo do motor facilmente acessível com fenda
- Saída de pressão com rosca interna 1 ¼" e válvula de retenção integrada, opcionalmente à esquerda ou à direita
- Temperatura dos fluidos máxima: 40 °C
- Grau de proteção IP 54



Aplicações:

- Unidade elevatória para WC simples, para utilização limitada ao setor privado conforme EN12050-3, abaixo do nível de refluxo, p. ex. na zona da cave ou no restauro de edifícios antigos
- Os objetos de drenagem têm de se encontrar no mesmo espaço. O grupo de utilizadores tem de ter ao seu dispor um outro WC acima do nível de refluxo.
- É possível a ligação adicional de, no máximo, um lavatório, um duche e um bidé. Não é permitido ligar outros objetos de drenagem.
- Atenção! A entrada do duche tem de se encontrar, no mínimo, 180 mm acima do nível de instalação da estação elevatória, para evitar um refluxo para o duche.

Escopo de fornecimento:

- Montagem pronta a encaixar com cabo de ligação de 1,5 m com ficha Schuko
- Alarme acústico incluído

Dados técnicos:

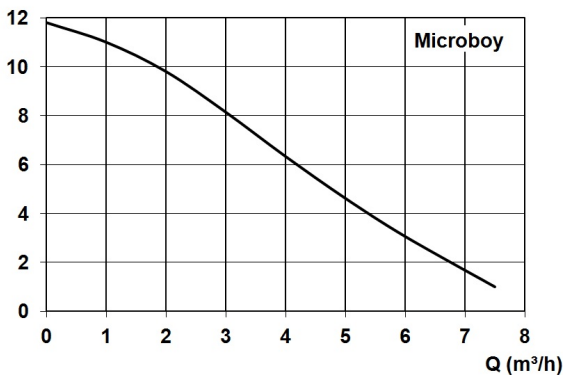
art.no.	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	I _n [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Saída de pressão	Peso [kg]
10525	230	600	350	2,5	2800	7,5	11,8	1 1/4" AG	11

Benefícios do produto:

- Bomba de montagem seca com unidade de corte em aço inoxidável
- 4 entradas laterais adicionais
- Alarme acústico integrado
- Eixo do motor contínuo para esvaziamento de emergência manual

Característica:

H (m)


Materiais:

Junta do motor:

Vedante de eixo

Junta da bomba:

Vedaçāo de anel deslizante

Dimensões:
