

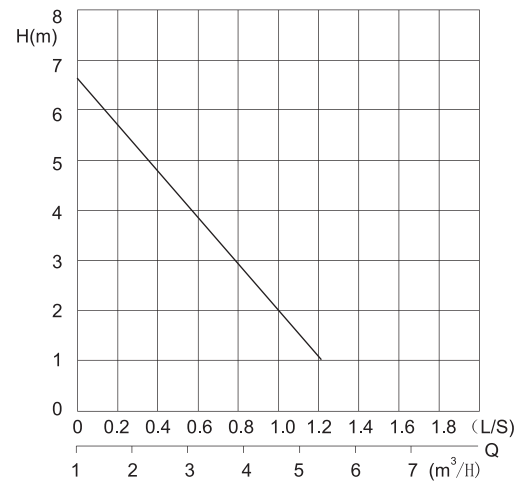
污水提升器

Sanifox

家用小型污水处理单元



性能曲线



典型应用

Sanifox 是HOMA公司设计开发的紧凑型的小型泵站提升系统。可以使用在位于市政污水管道以下的地下室公寓或其他地下设施中的盥洗盆、水槽、洗碗机、洗衣机、淋浴或浴缸等设施的污水的收集和排放。通过抬高淋浴房地面可以与淋浴房排水相联接。

Sanifox 产品也是后加装卫生设施的理想解决方案。内置的自动排水泵的运行是通过一个膜片开关来控制的。卸料管的最小直径为Ø32毫米，可以很容易地安装并且具有最小的施工工作量。Sanifox 可以直接安装在坐便器的后方，可以使您的空间利用率达到最大。

DIN EN12050-2: 该产品的一致性设计是受控于LGA, 并被LGA所认可。

泵送介质: 家用污水及废水

泵送介质最高温度: 35°C, 短时允许60°C

运行模式: 间歇式运行

技术参数

曲线编号	泵的型号	输入功率 P1 (kw)	输出功率 P2(kw)	额定电流 (A)	卸料口	重量 (kg)
①	Sanifox	0.50	0.30	2.2	DN25	8.0
			转速: 2850rpm		类型 W: 230V/单相 50Hz	
			电缆线: H03VV-F3×0.75		整机防护等级: IP44	

结构

集水箱: 采用密闭性优良的塑料材质的集水箱, 最大实用容积为11.5L

WC-进口为水平方向 DN 100, 进口高度为180mm。二个侧面进口为 DN 40, 并集成有止回阀。

直径 D N 25mm的卸料口也集成有止回阀。

箱盖上的透气孔装有活性炭过滤器。

泵型: 水平出口的单级离心泵, 配备切割系统的开式多通道叶轮。

电机: 绕组内嵌热敏元件的单相电动机。绝缘等级为F级, 防护等级为: IP 68。

不锈钢材质的传动轴, 预存润滑脂轴承, 双层密封设计。

泵的操作控制: 采用气压式液位控制系统, 泵会根据液位的高低情况自动启动或停止。

切割系统

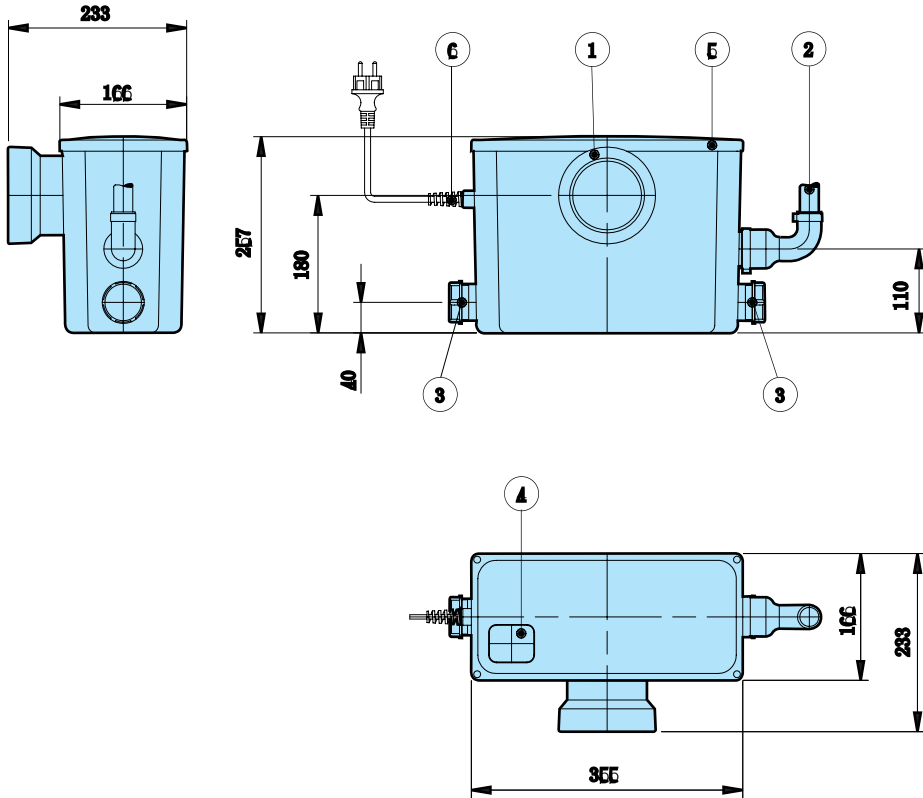


速度: 1100rpm

污水提升器
Sanifox



外形尺寸 (所有尺寸单位均为: mm)



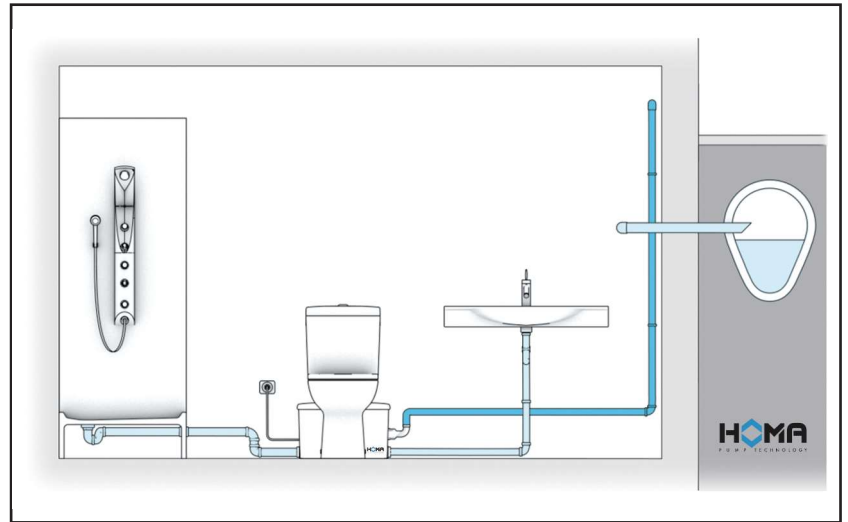
- ① WC-联接口DIN1387, DIN1388
- ② 卸料口 (DN25, 外径32mm)
- ③ 螺纹固定进水口 (外径40)
- ④ 内置活性炭的透气帽
- ⑤ 集水箱压盖 (螺钉固定)
- ⑥ 电缆线进口

材质

集水箱	复合材料
泵壳	增强玻璃纤维 合成材料 (混合材料)
电机外壳	不锈钢1.4301
叶轮	复合材料
电机轴	不锈钢1.4301
切割系统	不锈钢1.4301
密封组件	NBR

随机提供

带泵的集水箱-处于完全装配状态, 止回阀, 活性炭过滤器, 电缆线及插头。



安装示意图



微信服务号



官网



HOMA Pumpenfabrik GmbH
 P.O. Box 2263, D-53814 Nunk.-Seelscheid
 Tel.: +49(0) 2247/ 702-0, Fax +49(0) 2247/ 702-44
 e-mail: info@homa-pumpen.de
 www.homapumps.com