

污水潜水泵-水位感应 SDP 18000 Level Sensor

概述



DESIGNPREIS
2009

NOMINIERT



product
design
award
2008



PLUS X AWARD
KÄRCHER
MOST
INNOVATIVE
BRAND
2007

直立式设计，结实强劲，按钮启动，易操作，舒适的人性化设计搬运把手，便于搬动和运输。无论从那一边都可以搬动。优化设计的开关(开/关/自动)，电子液面传感器：高精度，容易调节，可以根据实际液面的情况自由调节。不锈钢预过滤器，增强设备的可靠性，不会容易被大颗粒和杂物堵塞。最简单的连接就可以直接使用，使用大口径的水管。

包含 G1 1/4(41.9 毫米)内径的接口，可与 1"或 1 1/4"口径的水管直接连接

订货号：1.645 -104.0

标准配置

- 舒适的搬运把手
- 优化连接
- 电子液面传感器
- 简单易控的水平开关(开/关/自动)
- 水管接头：1"和 1 1/4"口径

技术参数

电机功率 max. (瓦)	1100
流量 max. (升/小时)	18000
扬程/压力 max. (米/巴)	9/0.9
浸没深度 Max. (米)	9
可吸入颗粒尺寸 (毫米)	30
允许水温 (°C)	35
不含附件重量 (千克)	8
尺寸 (L x W x H) (毫米)	220X220X400
连接口径	G1 1/4 (41.9 毫米)
电线规格	H07RN-F, 10 米

产品应用

适用于抽取污水和进行水体置换，可应用于池塘、地下室、洗衣房和游泳池等场所的污水吸除。

