

潜水污泥回流泵 QWB5

产品名称	潜水污泥回流泵 QWB5
公司名称	南京布鲁克林环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:QWB5 排出口径:600 (mm) 扬程:0.28-1.26 (m)
公司地址	江苏省南京市六合区龙池街道龙群路8号
联系电话	15851888760 15851888760

产品详情

型号	QWB5	排出口径	600 (mm)
扬程	0.28-1.26 (m)	转速	480 (r/m)
功率	5000 (w)	效率	65
流量	415-2450 (m ³ /h)		

1、概述

产品特点

qwb系列潜水污泥回流泵按微扬程，大流量，高效率设计，其产品特点为：

微扬程，大流量——qwb系列潜水污泥回流泵采用冲压式不锈钢潜水搅拌机作为泵送主机，叶轮转速低，比转速达到1600，所以机组流量大，扬程极低（能达到0.5米），非常适用于液位落差极小，流量要求极高的场合（如污水处理工艺中的污泥回流工段）。

无堵塞，高效率——由于回流筒体和叶轮间具有较大的流道空间，而没有狭小的空隙，且叶片为后掠型，使得介质中的各种固体颗粒，甚至是很容易缠绕的纤维类杂物，只要能进入污泥回流泵吸水口，就可以被毫无阻碍地输送出去；水力模型采用cfD流体分析软件设计，水力效率高，且叶轮与高级数潜水电机直联，机械损失小，使得qwb系列潜水污泥回流泵机组效率极高。

全不锈钢结构，耐腐蚀性强——qwb系列潜水污泥回流泵采用全不锈钢结构，整机外形流畅，美观大方，零部件数少，标准化程度高。

产品用途

主要用于市政工程、污水处理环保工程等行业，可用于排送带固体颗粒及纤维的污水、污泥回流、废水。

使用条件

- 1、海拔不超过2000m，最高环境温度50 ° c，介质的ph值在3—12之间，液体密度不超过1150kg/m³，长期潜水运行，潜水深度一般不超过20m。
- 2、运行时泵不得低于最低液位，参见安装尺寸图中的“最低液位”。
- 3、额定电压为380v，额定频率为50hz。在额定电压和额定频率的偏差不大于±5%时，电机才能正常运行。
- 4、通过泵的固体颗粒的最大直径不得大于泵体排出口直径的50%。

旋转方向

从泵出水口看，叶轮为逆时针方向旋转。

型号说明

600qwb—5

电机功率 (kw)

潜水污泥回流泵

排出口径 (mm)