

660V下吸式潜水泵 无堵塞 浅水井排水 底吸式 矿坑排污用 工厂发货

产品名称	660V下吸式潜水泵 无堵塞 浅水井排水 底吸式 矿坑排污用 工厂发货
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	23560.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QJX 驱动方式:电动
公司地址	天津市津南区双桥河工业园欣旺路2号
联系电话	15620568660

产品详情

660V下吸式潜水泵应用于浅水井排水、矿坑排污用、应急排涝、灌溉，安装便捷，操作简单。电机与水泵之间同轴连接，同心度高，使运行稳定，提高机械密封及轴承的使用时长。

产品流量扬程参数：

660V下吸式潜水泵流量由10m³-500m³/h,扬程20m-600m，配用电动机功率7.5kw-410kw。

产品优势：

660V下吸式潜水泵具有径向尺寸较小的特点，叶轮外径尺寸较小，使其工作中高速旋转的叶轮外侧与流体之间的圆盘摩擦损失大幅度降低，水泵充分利用径向尺寸，单级扬程趋近大值，泵的效率显著提高，节能效果较好。同时，660V下吸式潜水泵采用潜水电机与泵体直联一体的结构，泵机组的体积较小，可大幅降制造成本，运行稳定，机组泵效高，节能效果明显。

产品结构形式：

660V下吸式潜水泵采用一种底吸式结构，将潜水电泵的水泵分为上、下两部分。在潜水电机的上面配QJ系列并用潜水电泵，通用性强。在潜水电机底部装有一套单级水泵，使潜水电泵形成下吸式，可以抽干地表水，防止电机周围泥沙淤积，解决了电机因散热不好而烧毁的难题，同时避开了电机在高压水中难以密封的问题。使抽送介质的含沙量由原来的0.01%提高到0.1%。

660V下吸式潜水泵具有一定排污能力、扬程高的特点，拓展了使用范围，其可用于施工现场如煤矿建井施工工作面、采掘工作面等的排水。此660V下吸式潜水泵的结构，为排灌技术推动了泵行业的可持

续发展。