

立式排污泵,WQ型潜水排污泵,无堵塞移动式污水泵

产品名称	立式排污泵,WQ型潜水排污泵,无堵塞移动式污水泵
公司名称	上海江洋泵业制造有限公司
价格	88.00/台
规格参数	品牌:江洋泵业 型号:WQ 功率:1.5kw
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号F15幢
联系电话	0577-21880119 13979222331

产品详情

qw/wq潜水式无堵塞排污泵产品概述

wq潜水式排污泵主要部件由叶轮、泵体、底座潜水电机组成。水泵和电机是同一根轴，由于水泵位于整个排污泵最下端，它能最大限度抽吸地面积余污水。叶轮为双流道设计，大大的提高了污物的过流能力，能有效的通过直径为泵口径50%的固体颗粒。产品执行q/tbjw2-2003《污水污物潜水电泵》标准。

qw/wq潜水式无堵塞排污泵产品特点

- 1、电缆耐用、防水：耐污重型橡套软电缆，树脂灌注，压紧固定，绝无拉松，长久可靠。
- 2、双重密封、双重防护：两重机封串联配置，真正实现双重保护，确保电机安全。
- 3、多道检测，多道保护：油水探头，浮子开关，均能实时检测，并能实现报警、停机、保留故障信号等功能，使潜水电机安全可靠。
- 4、过流能力强：双流道设计，确保泵运行效率高且无堵塞。

5、维修方便：采用双导轨的耦合装置，使泵起降时无需水下操作，维护便捷，省时省工。

qw/wq潜水式无堵塞排污泵产品用途

- 1、城市污水处理厂排放系统。
- 2、住宅区的污水排放站。
- 3、地铁、地下室、人防系统排水站。
- 4、市政工程、建筑工地中稀泥浆的排放。
- 5、养殖场污水排放及农村农田灌溉。
- 6、自来水管网的给水装置。
- 7、矿山勘探及水处理设备配套。
- 8、水利工程给水、排水

qw/wq潜水式无堵塞排污泵工作条件

流量范围：2~1500m³/h 扬程范围：3~45m 转速n：970~2900r/min 环境温度t：+40

介质温度：-15~+60 介质密度：1.3x10³kg/m³ 介质ph值范围：5~9 系统最高工作压力：0.6mpa

qw/wq潜水式无堵塞排污泵技术参数：

型号口径-流量-扬程 (mm)(m ³ /h)(m)	转速 (r/min)	功率 (kw)	效率 (%)
25-8-22-1.1	2825	1.1	38.1
32-12-15-1.1	2825	1.1	40
40-15-15-1.5	2840	1.5	45.1
40-15-3-2.2	2840	2.2	48
50-20-7-0.75	1390	0.75	54
50-10-10-0.75	1390	0.75	56
50-20-15-1.5	2840	1.5	55
50-15-25-2.2	2840	2.2	56
50-18-30-3	2880	3	58
50-25-32-5.5	2900	5.5	53
50-20-40-7.5	2900	7.5	55
65-25-15-2.2	2840	2.2	52
65-37-13-3	2880	3	55
65-25-30-4	2890	4	58
65-30-40-7.5	2900	7.5	56

65-35-50-11	2930	11	60
65-35-60-15	2930	15	63
80-40-7-2.2	1420	2.2	52
80-43-13-3	2880	3	50
80-40-15-4	2890	4	57
80-65-25-7.5	2900	7.5	56
100-80-10-4	1440	4	62
100-110-10-5.5	1440	5.5	66
100-100-15-7.5	1440	7.5	67
100-85-20-7.5	1440	7.5	68
100-100-25-11	1460	11	65
100-100-30-15	1460	15	66
100-100-35-18.5	1470	18.5	65
125-130-15-11	1460	11	62
125-130-20-15	1460	15	63
150-145-9-7.5	1440	7.5	63
150-180-15-15	1460	15	65
150-180-20-18.5	1470	18.5	75
150-180-25-22	1470	22	76
150-130-30-22	1470	22	75
150-180-30-30	1470	30	73

型号口径-流量-扬程 (mm)(m ³ /h)(m)	转速 (r/min)	功率 (kw)	效率 (%)
150-200-30-37	1480	37	70
200-300-7-11	970	11	73
200-250-11-15	970	15	74
200-400-10-22	1470	22	76
200-400-13-30	1470	30	73

200-250-15-18.5	1470	18.5	72
200-300-15-22	1470	22	73
200-250-22-30	1470	30	71
200-350-25-37	1480	37	75
200-400-30-55	1480	55	70
200-350-40-75	980	75	70
250-600-9-30	980	30	74
250-600-12-37	1480	37	78
250-600-15-45	1480	45	75
250-600-20-55	1480	55	73
250-600-25-75	1480	75	73
250-800-12-45	1480	45	76
300-500-15-45	980	45	70
300-800-15-55	980	55	73
300-600-20-55	680	55	75
300-800-20-75	980	75	78
300-950-20-90	980	90	80
300-1000-25-110	980	110	82
350-1100-10-55	980	55	84.5
350-1500-15-90	980	90	82.5
350-1200-18-90	980	90	83.1
350-1100-28-132	740	132	86.2
350-1000-36-160	740	160	78.5
400-1500-10-75	980	75	82.1
400-2000-15-132	740	132	85.5
400-1700-22-160	740	160	82.1
400-1500-26-160	740	160	86.5
400-1700-30-200	740	200	83.5
400-1800-32-250	740	250	82.1
400-1760-7.5-55	540	55	82.1

售后服务：

1、按国家对机电产品的规定质保期为一年。在质保期内，用户将享受无偿服务，终身有偿服务、长期提供配件。

2、如客户在使用我们的产品过程中出现任何问题，我们将为您提供以下售后服务：

(1) 用户在使用我公司产品时如遇任何问题时，可致电我公司售后服务部，我们在收到用户通知后的2小时内迅速给予反应，为用户提供紧急解决方案。

(2) 如因用户使用不当或在保修期外，而引起产品的损坏或不能正常工作，我公司也将对产品提供维修服务，仅收取更换配件的成本费。

(3) 我们将对出厂的产品建立客户档案，实行一机一档管理方案，客户服务部将定期跟踪产品使用情况，确保设备正常运行；

(4) 客户在使用我们的产品时所提出的问题我们承诺将在6小时内给予答复或解决。