

## 现货供应井用潜水电泵，深水泵，钻井泵，深井泵

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 现货供应井用潜水电泵，深水泵，钻井泵，深井泵                |
| 公司名称 | 永嘉龙事达深井泵业有限公司                         |
| 价格   | 1850.00/台                             |
| 规格参数 | 类型:深井潜水泵<br>材质:铸铁<br>驱动方式:电动          |
| 公司地址 | 中国 浙江 温州市 瓯北白水工业园南一路62号               |
| 联系电话 | 86 0577 67372866/67310583 13868871312 |

## 产品详情

|      |   |      |                         |
|------|---|------|-------------------------|
| 类型   | 深井潜水泵   | 材质   | 铸铁                      |
| 驱动方式 | 电动  | 原理   | 离心泵                     |
| 用途   | 计量泵   | 泵轴位置 | 边立式                     |
| 叶轮数目 | 多级  | 性能   | 耐磨                      |
| 型号   | 100QJ-150QJ-175QJ-200QJ-流量<br>250QJ-300QJ-350QJ |      | 1m3/h-500 m3/h ( m3/h ) |
| 扬程   | 5m-520m ( m )                                   | 转速   | 2850 ( rpm )            |
| 吸入口径 | - ( mm )  | 排出口径 | 25mm-200mm ( mm )       |

一.概述：qj型井用潜水电泵是根据国家标准设计的节能产品，广泛用于农田灌溉、工矿企业的供排水和高原、山区的人、畜用水。该型泵由qj潜水泵和yqs型潜水电机组成一体潜入水下进行工作。具有结构简单、体积小、重量轻、安装、维修方便，运行安全、可靠、高效节能等特点。其特点是：电机、水泵组成一体、结构简单、且安装拆卸方便、安装占地面积少。详细参数请参阅本公司网站<http://www.wzlsd.com>

二.主要优越性是：运行可靠、经久耐用、使用方便、功率大、故障少，维修费用低等。只要在电机中注满清水，即可正常运转。详细参数请参阅本公司网站：<http://www.wzlsd.com>

详细内容】：

qj型井用潜水电泵是从深井中提取地下水的成套机具，广泛应用于农田灌溉、工矿企业的供排水及高原、山区的畜用水。qjr型井用热水潜水泵，采用特殊材质和结构，用于提取地下热水。另外本公司根据用户需要生产海水、矿山等特殊场合用潜水电泵。该泵主机由qj型潜水泵和yqs型潜水电泵机组成。潜入水下工作，具有结构紧凑、体积小、重量轻、安装、使用、维护方便，运输安全可靠、节约能源等优点。详细参数请参阅本公司网站：<http://www.wzlsd.com>

1、电源：三相交流电，电压380伏，频率50赫兹。2、水源（1）水温 a:qj型 20 b: qjr型 120 （2）水中含沙量（重量比）不得超过0.01%，氯离子不得超过400毫克/升。（3）ph=6.5 8.5

150qj(r)10-150150适用最小井径150毫米：qj(r) 型号特征：井用潜水电泵（热水）10  
 额定流量：10立方米/小时150/ 额定扬程：150米。详细参数请参阅本公司网站：<http://www.wzlsd.com>

qj型潜水泵由多级离心式叶轮分段串联组成。泵级间由扁拉筋或螺栓连接，每段之间由橡胶（或铜）轴承支撑，泵的顶端没有逆止阀。yqs型潜水电机为密闭充水式三相异步电机，绕组采用耐水连续密封结构，导轴承和推力轴承均为水润滑轴承；电机上部安装有防砂机构，阻止泥沙进入电机内控。

1、主机：潜水泵和潜水电机。2、管路：输水管、弯管、橡胶垫、安装夹板等。3、电缆：电缆和电缆接头材料。4、起动和保护装置。

深井泵主要性能参数：

| 吨/天<br>m <sup>3</sup> /24h | 适用井径          | 流量m <sup>3</sup> | 扬程m    | 电机功率<br>kw | 出水        |
|----------------------------|---------------|------------------|--------|------------|-----------|
| 50                         | 100mm<br>4 g  | 1.5              | 50-270 | 0.75-3     | 1.5       |
| 80                         |               | 3.2              | 55-230 | 0.75-4     |           |
| 100                        |               | 4                | 42-185 | 0.75-4     |           |
| 150                        |               | 6                | 40-220 | 1.1-7.5    |           |
| 250                        |               | 8                | 30-150 | 1.5-7.5    | 2         |
| 300                        |               | 10               | 48-130 | 2.2-7.5    |           |
| 400                        |               | 16               | 34-82  | 3-7.5      |           |
| 300                        | 150mm<br>6 g  | 10               | 50-300 | 3-15       | 2         |
| 480                        |               | 20               | 26-163 | 3-15       |           |
| 600                        |               | 25               | 24-152 | 3-18.5     | 2.5       |
| 800                        |               | 32               | 18-108 | 3-18.5     |           |
| 480                        | 200mm<br>8 g  | 20               | 40-500 | 4-55g      | 2         |
| 800                        |               | 32               | 26-286 | 4-45g      | 2.5       |
| 1000                       |               | 40               | 26-247 | 5.5-45g    |           |
| 1200                       |               | 50               | 13-195 | 4-45g      | 3         |
| 1500                       |               | 63               | 12-144 | 4-45       |           |
| 1950                       |               | 80               | 11-121 | 4-45       | 4         |
| 850                        |               | 250mm<br>10 g    | 32     | 138-598    | 22-100g   |
| 1300                       | 50            |                  | 20-500 | 5.5-110g   | 3         |
| 2000                       | 80            |                  | 20-320 | 7.5-110g   | 4         |
| 2400                       | 100           |                  | 18-252 | 7.5-110g   |           |
| 3100                       | 125           |                  | 16-208 | 9.2-110g   | 5         |
| 3400                       | 140           |                  | 15-180 | 9.2-110g   |           |
| 4000                       | 160           |                  | 15-150 | 11-100g    |           |
| 4800                       | 300mm<br>12 g |                  | 200    | 20-160     | 18.5-140g |
| 5500                       |               | 230              | 20-100 | 22-90g     | 6         |
| 6000                       |               | 250              | 15-72  | 18.5-90g   |           |
| 7700                       |               | 320              | 28-84  | 45-125g    | 8         |
| 6000                       | 350mm<br>14 g | 250              | 25-100 | 30-125g    | 6         |
| 7700                       |               | 320              | 20-90  | 30-140g    | 8         |
| 12000                      |               | 500              | 20-40  | 45-90g     |           |

