

批发德国威乐水泵PH-401Q

产品名称	批发德国威乐水泵PH-401Q
公司名称	上海磐瑞机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国威乐 型号:PH-401Q 扬程:19 (m)
公司地址	上海市浦东新区合庆镇向东村四队宋家宅49号1幢1层
联系电话	15800354945 13611817822

产品详情

品牌	德国威乐	型号	PH-401Q
扬程	19 (m)	流量	15 (m3/h)
功率	400 (w)	材质	铸铁
性能	耐磨		

水泵普及知识：

水泵概述

水泵是输送液体或使液体增压的机械。它将原动机的机械能或其他外部能量传送给液体，使液体能量增加，主要用来输送液体包括水、油、酸碱液、乳化液、悬乳液和液态金属等，也可输送液体、气体混合物以及含悬浮固体物的液体。衡量水泵性能的技术参数有流量、吸程、扬程、轴功率、水功率、效率等；根据不同的工作原理可分为容积水泵、叶片泵等类型。容积泵是利用其工作室容积的变化来传递能量；叶片泵是利用回转叶片与水的相互作用来传递能量，有离心泵、轴流泵和混流泵等类型。

水泵参数介绍水泵流量q

流量是泵在单位时间内输送出去的液体量（体积或质量）。

体积流量用q表示，单位是：m³/s，m³/h，l/s等。

水泵扬程h

扬程是水泵所抽送的单位重量液体从泵进口处（泵进口法兰）到泵出口处（泵出口法兰）能量的增值。也就是一牛顿液体通过泵获得的有效能量。其单位是n·m/n=m，即泵抽送液体的液柱高度，习惯简称为米。

水泵转速n

转速是泵轴单位时间的转数，用符号n表示，单位是rpm或r/min。

水泵功率和效率

水泵的功率通常是指输入功率，即原动机传支泵轴上的功率，故又称为轴功率，用p表示；

泵的有效功率又称输出功率，用 p_e 表示。它是单位时间内从泵中输送出去的液体在泵中获得的有效能量。

因为扬程是指泵输出的单位重液体从泵中所获得的有效能量，所以，扬程和质量流量及重力加速度的乘积，就是单位时间内从泵中输出的液体所获得的有效能量——即泵的有效功率。

德国威乐ph系列热水循环泵具体型号参数如下：

型号	电源(v/hz)	输入功率(w)	输出功率(w)	最大扬程(m)	额定扬程(m)	最大流量(m ³ /h)
ph-041e	220/50	90	40	3.5	2.5	3.6
ph-042e	220/50	90	40	3.5	2.5	3.6
ph-045e	220/50	90	40	3.5	2.5	3.6
ph-101e	220/50	200	100	5	3	7.8
ph-123e	220/50	265	125	5	3	11.4
ph-251e	220/50	410	250	7.5	4	13.8
ph-254e	220/50	330	250	15	10	6
ph-400e	220/50	800	400	15	10	18
ph-401e	220/50	900	400	19	16	16.8
ph-401q	380/50	900	400	19	16	15
ph-1500q	380/50	1800	1500	25	20	25
ph-2200q	380/50	2900	2200	30	25	30

声明：1、以上信息仅供参考之用，各项性能参数以实为准；2、产品如有调整，恕不另行通知。

说明：

应用领域：太阳能热水器增压；锅炉热水增压；公寓楼热水增压；热水器水压不足加压。

联系方式：021-61727690 136 1181 7822

联系人：杨先生

上海磐瑞机电设备有限公司，期待与您的合作！