

卧式自吸化工泵 废水处理专用 循环自吸泵

产品名称	卧式自吸化工泵 废水处理专用 循环自吸泵
公司名称	苏州市金硕环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:PD-40012 材质:工程塑料
公司地址	江苏苏州市相城区望亭镇强华路28号
联系电话	0512-66702932 13915519818

产品详情

规格表

型式	曲线		进出口 马 力		相 极 数			全扬程(m)	全流量(l/min)		重量 kg
	50hz	60hz	50(hz)	60(hz)	相 数	极 数	50hz		60hz		
pd-40011l	i	b	40/40	1/2	1	4	7	7.5	185	200	27
pd-40013l	i	b	40/40	1/2	3	4	7	7.5	185	200	27
pd-40012l	j	a	40/40	1	3	2	13	16	240	240	26
pd-40014l	k	c	40/40	1	3	4	7	9	210	270	29
pd-40022l	l	d	40/40	2	3	2	17	18	280	300	30
pd-40022h	m	e	40/40	2	3	2	19	22	300	330	30
pd-40032h	p	h	40/40	3	3	2	25	28	380	365	38
pd-50032l	n	f	50/50	3	3	2	17	21	410	430	39
pd-50032h	o	g	50/50	3	3	2	23	29	390	480	42
pd-50052h	t	s	50/50	5	3	2	26	34	450	550	54
pd-750752h	r	q	75/75	7.5	3	2	27	35	800	850	67

6.操作说明

1.运转前请确认所选用之规格，是否适用于使用的化学性。请注意药液、浓度、温度、比重、杂质、流量、扬程、电压），并请核对耐药品性一览表之说明。

2.检查泵浦内部是否加满液体。

3.检查马达接线是否正确，并启动电源，使其顺时针方向旋转，若错误请改变接线序列使其正确运转。

4.检查泵浦出入口法兰是否锁紧，及配管是否正确，并给予固定牢固，特别是入口，是否会有空气吸入现象，空气吸入会影响泵浦自吸能力或造成空转损坏。

5.马达方向正确后看泵浦出水是否正常。

6.以上均完成请检查管线及泵浦是否会有泄漏现象

7.保养维修

1.保养与维修前确保所接之电源关闭，将残留于泵体内之液体排放干净，并将出入口凡而关闭。维修人员应穿着防护衣及防护面罩、安全鞋袜。

2.定期检查出入口，防止异物阻塞而造成马达空转。

3.马达与泵浦接合，必须校正准确，使马达与泵浦在同一直线。

4.轴封护罩固定在后封盖上，当后封盖锁紧在脚座上时，必须在轴心的正中心。

5.叶轮固定螺丝以顺时针方向将叶轮锁紧，叶轮与中封盖之间必须有缝隙约1-1.5mm，缝隙太小会将叶轮磨损。

6.后封盖与主体锁紧时，注意主体o环的位置要正确，不要压坏o环。

7.入口应装有福特凡而，防止液体在停机时瞬间回流，影响自吸能力。

8.使用注意事项

1.泵浦使用时，请勿任意改变输送的化学性，因不同的化学性混合会产生各种不同的化学变化，甚至化学反应产生高热，损坏泵浦本体。化学配合上的问题请咨询专业人员。

2.有许多的化学性，对人体会有极大的伤害，人员应尽量避免危险地区。

3.启动电源之前应先检查管线及阀门的正确位置，再启动电源，并随时检查出液是否正常。

4.危险液体的输送，在不正确的操作条件下，例如：出入口阀门未开启，泵浦材质选择不正确，空运转操作，管路材质不符，均会产生极大的危险性。尤其在空运转时，会使泵浦内的液体产生高温及气化现象，有些化学性含有氢，严重会引起气爆或氢爆，操作应特别注意安全。

5.在特殊环境下使用时，如需安全防爆或耐压防爆之马达时，请于本公司技术人员商谈。

6.在含有化学气体之环境下使用时，必须选择特殊处理有防蚀漆之马达。

7.任何误用如超压、自改零件、化学性不配合，或使用损坏的零件等都可能产生危险情况，请遵守安全警告。

8.各类型材质可耐温度如下：

cfrrp、frpp-85 以下 cpvc-70 以下 pvdf-90 以下

9.在研究问题前应熟悉机器的操作，请研读使用手册中每一元件的装设，内有充分的说明来确认及装设，藉以了解每一元件的操作标准程序。

10.当泵输送危险性液体或位于危险环境时，请佩戴防护手套及安全眼镜等。

本产品的品牌是镀宝，型号是PD-40012，材质是工程塑料，驱动方式是电动，用途是化工泵，泵轴位置是卧式，叶轮结构是敞开式叶轮，叶轮数目是单级，叶轮吸入方式是单吸式，原理是离心泵，性能是耐腐蚀，扬程是13（m），转速是2800（r/m），功率是0.75（w），流量是15（m³/h），规格是PD-40012