

自吸式6寸汽油水泵批发

产品名称	自吸式6寸汽油水泵批发
公司名称	上海特赫实业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国特赫 型号:TH150WP 口径:6寸
公司地址	上海市嘉定区霜竹公路4490号
联系电话	021-39973689 18101957689

产品详情

自吸式6寸汽油水泵批发

机组型号	TH150WP
出/入水口径mm(inch)	150(6")
最大扬程 (m)	20
标定扬程 (m)	12
吸水扬程 (m)	7
最大流量 (m3/h)	135
标定流量 (m3/h)	95
转速 (rpm)	3600
发动机	
型号	TH190F
形式	单缸强制风冷四冲程OHV
排量 (cm3)	420
最大功率 (KW/rpm)	15/3600
起动系统	手动反冲启动 (可加电启动)
燃油箱容量 (L)	6
机组	
机油容量 (L)	1.1
外形尺寸 (mm)	740*520*720 (含轮子)
包装尺寸 (mm)	760*540*740
毛重/净重 (kg)	84/79

自吸式6寸汽油水泵批发 自吸式水泵,6寸汽油水泵,汽油水泵价格,汽油自吸水泵,6寸水泵,6寸柴油机水泵,大马力水泵,柴油机水泵,柴油机水泵报价,3寸柴油水泵,高压柴油水泵,小型柴油机水泵,汽油机水泵,柴油机农用水泵,移动式柴油机水泵,柴油机消防水泵,柴油机抽水泵

自吸泵怎样选型,自吸泵选型举例

自吸泵选型举例：例如北方旱田区一农户有耕地40亩，全部种植小麦时，要求一周内全部灌溉一遍。每亩用水量60m³,已测得动水位距地面垂直高度为5米，地面距灌区垂直高度为6m,那么该自吸泵怎样选型、应选择什么规格自吸泵工作？

1、首先计算自吸泵所需流量

2. 计算自吸泵所需扬程

损失总扬程按30%考虑，则

$$H=(5+6) \times 1.3=14.3(m)$$

3. 计算自吸泵所需吸水扬程

吸水扬程损失按2m考虑，则

$$H_{吸}=5+2=7(m)$$

查国家标准水泵规格表，可选自吸离心泵型号65ZX50-160型，它的额定流量为25m³/h，配套动力转速为2900r/min。

对于大面积的灌区选用水泵时流量是首先考虑的指标，一般要建立泵站，单台泵工作时要求大口径水泵，易出现故障停机造成损失，可选用同型号多台泵的形式，自吸泵选型举例如下。

某灌区有水田1500亩，轮灌天数为4天，每亩一次灌水为30m³，利用渠水灌溉，水泵安装高度距水源垂直高度为3.5m，压水扬程要求7m，问选用什么类型泵合适。

1. 计算所需流量

昼夜开机时间取20小时，利用系数 取0.8，则

2. 计算所需扬程

损失总扬程按30%考虑，则

$$H=(3.5+7) \times 1.3=13.6(m)$$

3. 计算所需吸水扬程

吸水扬程损失按2m考虑，则

$H_{吸}=3.5+2=5.5(m)$

更多特赫自吸水泵/高压水泵相关技术了解；请拨打

手机：18121346689 厂家电话：400-8789-586

QQ:771585756 联系人：庞经理 或访问特赫网站：<http://www.torhe.com/>