

强夯机

产品名称	强夯机
公司名称	郑州宇通重工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州经济技术开发区宇工路88号
联系电话	86-3717568877 15838199960

产品详情

宇通重工[液压履带式强夯机](#)

系列产品包括YTQH259、YTQH350、YTQH400A、YTQH600、YTQH1200等型号，以其可靠性最高、性价比最高、作业效率最高的特点迅速成为业内的领导品牌，跃居行业销量第一。

一、YTQH600产品特点：

YTQH600液压履带式强夯机是郑州宇通重工有限公司根据市场需要，结合多年生产工程起重、压实和强夯设备的经验，研制的专业强夯设备。具有以下十大亮点：

1、强夯施工应用范围广

不带附加装置时，夯击能达到600吨米，加转龙门架时，夯击能可以达到1200吨米，带附加配重时，最大夯能可以达到1500吨米。

2、动力装置性能优良

264千瓦康明斯柴油机，“国二”排放，功率强劲、性能可靠、经济、环保;200千瓦变量主泵，传动效率高。

3、底盘强度高、可靠性高、稳定性好

加强型强夯专用可伸缩底盘机构，具有可延长折叠支架，工作时履带长度为6255mm，宽度达到4900mm，采用中径为1870mm的回转支承，强度高，整机稳定性好;内藏式行星减速机和最大扭矩行走马达，驱动力大，爬坡能力强，不受外界影响，可靠性高。底盘离地间隙大于360mm，接地比压仅为0.074Mpa，通过能力强。

4、起重臂强度高

高强度结构管材焊接成形的起重臂，主弦管规格为 114X9，刚度好、重量轻，承载能力强。上节臂带有

前伸“鹅头”结构，更适合强夯施工;棘轮锁止变幅卷扬机构，更能保证起重臂安全可靠定位。

5、提升卷扬单绳拉力大

使用两个具有自由落钩功能，工作级别M7的提升卷扬，单绳最大拉力达到10—14吨，最快绳速达到60m/min，内藏式常闭制动器能够保证夯锤可靠制动，可以分别控制，也可以同时提升夯锤，可以分别控制，也可同时提升夯锤，工作速度可以增加一倍。

6、增加前伸支腿，提高提升稳定性，有效防止车体前倾;增加后拖架，有效减少配重后坐的冲击。

7、操纵轻便、灵活

液压控制系统采用扶手箱式先导手柄操纵，负荷传感，具有微动功能，轻便、灵活;回转机构具有可控自由滑转机能，操纵平稳，无冲击。

7、能长时间、大功率的工作

液压系统配备的独立散热系统可以保证发动机和液压系统长时间、大功率的工作而不会产生温度过高。加大的燃油箱有效容积高达500升，可以有效保证一天的工作。

8、安全性高

配有电子组合仪表，发动机数据集成控制，自动报警;装有转台回转锁止装置、起重臂防后翻装置、变幅后限位、卷扬防过卷、支腿伸缩限位等安全装置，确保安全可靠的工作。

9、操作舒适

减震连接的驾驶室，视野宽阔，造型美观，备有防护网。驾驶室内人性化设计，配有减震座椅、电风扇和暖风装置，并可选MP3播放器和冷暖空调，操作舒适，工作环境好。

10、运输方便

主机外形尺寸为7440X3660X3400mm，运输时只需拆除臂架、配重和支腿，不用解体运输，最大单件重量38吨，费用低。托式配重，最大单件重量为6.5吨，更便于安装、拆卸和转运。

二、YTQH600产品参数

项目名称	单位	参数
夯能级	t.m	650
允许夯锤重量	t	30
底盘轮距	mm	5400

底盘宽度	mm	3360 (4900)
履带板宽度	mm	800
臂架长度	m	19-25
工作角度	°	60-77
最大提升高度	m	26
作业半径	m	6.5-14.6
提升拉力	t	10-14
提升速度	m/min	0-60
回转速度	r/min	0-1.8
行走速度	km/h	0-1.4
爬坡能力	%	40
发动机功率	kW	264
发动机额定转速	r/min	2000
整机重量	t	70
配重重量	t	25
主机重量	t	38
主机尺寸 (长X宽X高)	mm	8020X3360X3400

接地比压	MPa	0.074
------	-----	-------

其他型号及参数请查看：宇通重工网站<http://www.yutongzg.com/cpzs/qzjx/qh/>

宇通重工全国统一销售咨询电话：400-6621-888