

冷水热水超高压清洗机_油烟管道冷热水清洗机

产品名称	冷水热水超高压清洗机_油烟管道冷热水清洗机
公司名称	天津优道环保科技有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	品牌:优道 型号:UD3521H 压力:350公斤
公司地址	天津市东丽区蓝庭轩3号楼1-113
联系电话	022-58517572 18526193436

产品详情

UDOO UD35/21H冷水热水超高压清洗机_油烟管道冷热水清洗机

概述

产品构造及设计特点：1、四极重工业马达，设有感温式防过载保险装置。“三活塞”往复式高压泵浦、黄铜材质泵头，陶瓷套筒式柱塞。2、外置式旁路泄压阀。不锈钢材质的高压及低压阀件。

3、直立式锅炉、特高热变换效率的钢材盘管结构。4、可调恒温器，可准确地调控工作温度
5、扳机喷枪体设有防止高压软管扭结的接头
6、泵浦工作压力和输出水量调节阀。7、安全卸压阀。8、充油(甘油)式压力表。9、随喷枪作动的自动开关、更配置了24伏延迟作动电子检察系统。
10、防漏滴设计的锅炉燃油雾化喷咀。
11、防止供电电压过度落差的保险电闸。

标准备件	技术参数	
1.25 ° 强力喷嘴	电源供应	3/400/50 ~/V/Hz
2.10m、20m高压管	水流量	1260 L/h
3.不锈钢省力型喷枪	工作压力	350bar/35Mpa
	最大出水温度	145/80
	机器功率	15Kw
	尺寸 mm	1350x950x850

产品描述与应用

设备应用层面：重型工业场所，如油田矿山、飞机船舶制造、钢铁铸造、机械加工、汽车制造、烤漆房、电力供应、食品加工酿造、化工基础设备、制药等**专业清洗**、表面处理，疏通管道及各种恶劣环境和连续工作时间长的工作。超高的压力可迅速分解工业水垢、油漆、铸砂等坚硬的污垢。

优道冷水热水超高压清洗机_油烟管道冷热水清洗机实行一年保修，我们拥有十年行业经验的技术团队，专业的技术服务，快速响应的服务机制，无论是的设备交机培训、售后维修方面都能得心应手，把提升服务技能,服务效率,服务质量作为重点，为您解决后顾之忧。

一、工业级高效电机，动力强劲。

三相工业低速马达与泵头采用绕性连接，在保证了解密连接的同时，避免了金属之间的碰撞，保证了设备的平稳运行和长寿命作业，通过内置电路板起到15秒延时停机的效果，避免电机长期处于启动过程，减少启动对泵头和电机的冲击，对电机及泵头密封圈起到很好的保护。

二、智能电控系统

根据中国电网设计的智能电控系统，具有延时自动停机、自动断电保护、管路漏水保护、缺水保护、电机过热保护等功能，保护了设备长寿命使用。

1、电控盒的防水防尘等级为IP56

2、24V启动开关，避免长期在有水工作环境下使用，造成人员安全隐患。

三、配备耐压600bar的双路红色压力开关。延时15秒泄压停机设计、较传统的机械停机设计，能保护系统的正常运行，更能确保泵体及管路避免长时间压力的冲击而导致的损坏。

四、意大利进口工业级曲轴泵：柱塞为带有工业陶瓷护套的不锈钢材质，多层工业密封系统。单日工作时间超过8小时，工作寿命为8000小时以上。

五、冷水热水超高压清洗机_油烟管道冷热水清洗机采用原装进口调压阀。	六、配置进口柴油加热锅炉，加热速度快，水温稳定，是热水供应持续得到保障，提高工作效率。
七、不锈钢压力表。更直观地反映清洗机工作时的压力，更及时了解清洗机工作中的隐患。	八、配置独立工业级别的双层过滤器，在保证水质的同时尽可能大的提供水量。

九、采用法兰盘悬挂曲轴箱的连接方式，避免传统的通过单一联轴器链接，使曲轴箱的曲轴与电机轴始终保持在同一水平面，无需担心由于曲轴箱支撑架变形导致不同轴损坏曲轴箱或电机负荷过重烧毁的情况出现。

十、该机器具有大的实心轮胎、钢管架，可以方便移动，易操作。附件盒设计，方便零备件安放以免丢失。

【热水高压清洗机】

特点: 工业型曲轴柱塞泵，纯铜泵头（带油位视窗），压力无级调节,可靠性高，寿命长；采用先进的螺旋

型超长合金盘管设计,大大提高加热效率与使用寿命,可在数秒时间内产生源源不断的高压热水;
具有超压保护,断水保护,燃烧器与水泵互锁保护,关枪停加热,防干烧功能;
一机两用,可在冷、[热水高压清洗](#)
作业两种选择使用下切换,智能温度控制器,精确控制出水温度,过热,过载和漏电保护设计,确保使用者安全; 不锈钢防震压力表,精密进水过滤,强劲动力高性能马达,风冷;
金属框架结构设计,使用操作简单,维护保养方便; 工业级设计,不锈钢加热装置,经久耐用;
重载充气轮和带刹车万向轮,移动方便;
独特的传动设计,泵和电机安装精度高,泵运行震动小,温度低,噪声低;

主要应用应用: 海上收油设施、石油化工、机械制造、电力、汽车、船舶、铁路公路清洗作业。
建筑、冶金、采矿等各种工业清洗领域。设备检修、油烟管道、油烟机、生产设备、场地、生产环节上重油污/油垢的清洗。