

蒸汽热源机TEC-0.25T蒸汽发生设备参数

产品名称	蒸汽热源机TEC-0.25T蒸汽发生设备参数
公司名称	陕西尼克斯节能设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	陕西省西安市未央区百花村百花御景名都A幢801号房（注册地址）
联系电话	15609223782

产品详情

五大优势：

一、即速出热

传统锅炉开机，常常需求预热几十分钟，每天糟蹋很多动力，德克沃蒸汽热源机选用直流蒸汽发作技能，使自来水一流经热交换器就瞬间发生蒸汽。完成了即开即用，无需预热。开机5秒即出蒸汽，温度高达192℃、压力可达12公斤。

二、变频操控

变频技能原理：在很长的一段时间内，锅炉设备的出气量都是维持在一个固定的状况，变频技能的使用，可使蒸汽热源机可以依照用气量的巨细进行主动调理。使蒸汽热源机真实做到按需分配，然后到达节能的目的。

三、有炉无锅

非压力容器，惯例锅炉内储水达几千公斤，一旦呈现危险后果不堪设想，“德克沃”即速蒸汽机规划中，没有内胆“锅”，不是密闭性的容器，整个设备内的热交换管路的容水量约10升，远远低于国家30升的容器规范，也非密闭性，无安全危险、没有安全隐患。

四、免工免检

传统锅炉使用时，必须恪守锅炉生产商的操作流程，至少装备1-3名锅炉工，一起还需求每年年检。德克沃蒸汽热源机的问世，将这些麻烦通通省去，无需专人值守，内部储水量小于30L，无需年检。安全便利，为企业消除安全隐患的一起，节约了很多的人工工资。

五、按需分配

传统锅炉无法做到根据用气量的巨细来进行调理，而德克沃蒸汽热源机，选用模块化规划，蒸发量规划为0.25T到0.6T等多种机型，可选用模块式装备，高压蒸汽需求与低压蒸汽需求分隔布局，远、近距离分布式装置，依照蒸汽量需求多模块灵活叠加。极大程度的满足不同工艺、不同蒸汽运用对蒸汽的差异化、个性化要求。模块化的规划可灵活性的组织高、低峰蒸汽要求，一起就近分布式装置可大大节约蒸汽管道传输的热损失和管道出资保护本钱。归纳节能可到达30%以上。

TEC—0.25T参数介绍（工业型）

燃气种类	天然气（12T）	液化气（12T）
燃气压力	2.0Pa--2.5Pa	2.8Pa
出蒸汽时间	5秒	5秒
电源性质	220V	220V
电功率	450V	450V
蒸发量	250KG/h	250KG/h
蒸汽温度	192	192
蒸汽压力	1.2Mpa	1.2Mpa
耗气量	9—18m/h(根据活力)	2-7m/h（根据活力）
水容量	6L	6L
最大符合	180KW	180KW
主要材料	304不锈钢	304不锈钢
外形尺寸	1340*850*1210mm	1340*850*1210mm
毛重/净重	337KG/260KG	337KG/260KG
进水口径	DN20	DN20
法兰式燃气口径	DN25	DN25
法兰式蒸汽口径	DN25	DN25
外壳防护等级	IP24	IP24