

璐广销售热处理台车炉 销售台车热处理炉 长春台车炉

产品名称	璐广销售热处理台车炉 销售台车热处理炉 长春台车炉
公司名称	山东璐广电炉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临朐县辛寨工业园
联系电话	13953622476

产品详情

{台车炉}{翻转台车炉}{工业台车炉}{台车式热处理炉}{台车式电炉}{可倾式台车炉}{台车电阻炉}{全纤维台车炉}{高温台车炉}

{台车炉}{翻转台车炉}{工业台车炉}{台车式热处理炉}{台车式电炉}{可倾式台车炉}{台车电阻炉}{全纤维台车炉}{高温台车炉}

用途：各种金属机件和材料的回火、淬火、预热等热处理

特点：1、电炉设有热风循环装置使炉温均匀，工件受热均匀；2、电炉装载量大、生产率高，适用于各种类型的机件回火、淬火、预热用；3、电炉炉衬采用全纤维结构，提高炉体保温性能，节约能源，降低生产成本；4、电炉装御料方便，操作条件好；5、炉门为前后双开式，2只装料台车轮流工作，节约能量并提升效率，操作方便；

6、电炉设有连锁保护装置，可防止因误操作而发生的故障及事故；7、无污染，环保效益好。

本系列电炉外壳有钢板和型钢焊接而成，炉体底部与台车轻轨连为一体，用户不需要基础安装，只须放于平整的水泥地面即可使用。

炉衬采用全纤维结构，相对砖式炉膛节能50%左右，采用优质长纤维刺毯为原料，使用专用设备制成 300 × 300 × 300规格的模块，并在加工过程留有一定的压缩量，以保证模块在砌筑完毕后，每块陶瓷纤维块在不同方向膨胀，使模块之间互挤成无间隙的整体，达到良好隔热、保温效果，而且该产品施工方便快捷。与其它产品相比优点为低导热，低热容量，优良的腐蚀性能，优良的热稳定性及热抗震性、绝热性，并且锚固件设置于炉体冷面，销售台车热处理炉，提高了纤维的耐高温强度。

加热元件采用高温电阻合金丝绕制成带状和螺旋状，分别吊挂、安放在炉侧、炉门、后墙及台车搁丝砖上，并用高铝瓷钉固定，安全简洁。

台车上铺设高强度耐高温的铸钢炉底板，以承载工件之用。为了防止工件加热后产生的氧化皮通过炉底板间的缝隙落入加热元件周围而造成加热元件损坏，出售全纤维台车炉，炉底板与炉体接触处采用插入

式接触。为保证正常使用，需要经常吹扫台车炉底板下方的氧化皮，一般每周吹扫一次，吹扫时将炉底板吊起，用压缩空气将电阻丝槽内的氧化皮屑吹扫干净，注意防止氧化皮卡在炉丝内引起短路。

炉门装置由炉门、炉门提升机构和炉门压紧装置组成。炉门壳体由型钢与板材焊接而成牢固框架结构，内用耐火纤维压制模块叠铺而成，要求保温性能好，重量轻等。炉门的提升装置采用电动装置，主要由炉门架、炉门提升横梁、减速机、链轮、传动轴和轴承等部分组成，炉门升降通过减速器上正反传动来带动炉门的升降。炉门提升减速器还配有刹车装置，可以有效防止炉门在升降过程中产生位移。炉门压紧装置采用国内先进的弹簧式杠杆压紧结构，出售台车式电阻炉，当炉子需要提升时，炉门的自重通过杠杆将炉门自动松开，并水平移出一段距离后上升，当炉门下降到位时，由弹簧的弹力再通过杠杆将炉门水平移进到压紧密封状态，此种结构的压紧装置使炉门上、下时无摩擦产生，具有安全性能好、使用使命长的特点。

{台车炉}{翻转台车炉}{工业台车炉}{台车式热处理炉}{台车式电炉}{可倾式台车炉}{台车电阻炉}{全纤维台车炉}{高温台车炉}

{台车炉}{翻转台车炉}{工业台车炉}{台车式热处理炉}{台车式电炉}{可倾式台车炉}{台车电阻炉}{全纤维台车炉}{高温台车炉}

用途：热处理工艺评定及工艺试验，主要用于正火、退火等热处理。

炉衬结构：定型高铝炉膛，四平台车炉，炉壳与炉衬之间采用双层空气硅酸铝组合成保温隔热层。

加热元件：硅碳棒（使用温度1350℃）

控制系统：包括温度控制和动作控制两部分，控制系统可选用电脑智能程序控制仪表（可达10段程序），对炉温进行PID连续变频自动调节，控温精度 $\pm 1\%$ ，无噪音。

炉温控制方式：自动和手动控制两种方式，具有超温报警功能，动作操作采用按钮加灯光显示。

电炉烘干后炉体对地、各相加热元件之间、各相加热元件对地的绝缘电阻按相应国家技术标准执行。

{台车炉}{翻转台车炉}{工业台车炉}{台车式热处理炉}{台车式电炉}{可倾式台车炉}{台车电阻炉}{全纤维台车炉}{高温台车炉}

台车炉炉门升降的开合使用 台车进出、炉门升降均为电动操作。机械传动各部与电炉连锁控制，即打开炉门就断开加热元件电源，炉门上升到位就接通台车进出电源；反之，只有台车进到位才能接通炉门电源，炉门降到位后才能接通加热元件的电源。从而确保操作安全可靠，阻断了由于错误操作而发生意外事故。 台车移动电缆采用钢制拖链承载，既安全又方便。

炉门升降的开合采用电动拉杆，以此减少炉门与门框的摩擦。