

# 光氧环保烤漆房 汽车喷烤漆房批发

产品名称	光氧环保烤漆房 汽车喷烤漆房批发
公司名称	邹平乐旺炊事机械有限公司
价格	15500.00/台
规格参数	型号:YW 品牌:乐旺 规格:7000*5000*3200
公司地址	邹平县明集开发区
联系电话	15166807368

## 产品详情

光氧环保烤漆房 汽车喷烤漆房批发

环保烤漆房 漆雾处理

可以分成干式烤漆房和湿式烤漆房（水处理）两大类。正常使用的烤漆房使用得更多的是干式处理，所以过滤系统（主要是指初级过滤棉和次级过滤棉等）要定期检查并进行更换，否则轻则影响了烤漆质量，随着科学技术的进一步发展，处理多余漆雾的方式越来越\*\*。许多\*\*的产品使用水处理烤漆房，将多余的漆雾经过处理溶解在水里，在处理漆雾的方式上取得了长足的进步。干式环保烤漆房：加上活性炭吸附箱 光氧催化 漆雾净化滤达到98%工作门2扇,700×2000mm（W×H），颜色：可选墙体墙体中间配4组型钢加强筋,顶部配4组型钢组合梁墙板采用厚70mm,里外 =0.5mm彩钢板，插口型,宽1150mm,内填物:EPS,颜色:可选。照明排灯26组×4支=104支36W灯管,配下排灯18组×4支=72支36W垂直腰灯（左/8，右/8，后/2）。机柜装置：侧上进风,后上排风,方管钢框架.白色蒙板。内镀锌钢板蒙板。送排风机座送风配6台双进风离心风机，单台风机型号和技术参数如下：型号YDW5.6M，功率：7.5KW、流量：20000m<sup>3</sup>/h。排风配3台双进风离心风机，单台风机型号和技术参数如下：型号：TAE-710H、功率：11KW、流量：36000m<sup>3</sup>/h的风机，皮带传动。加热系统配3台RG5S俐雅路燃油燃烧器，3台不锈钢热交换器，3台电动风门执行喷烤漆循环。发热量：780000Kcal/h.过滤系统初级过滤,过滤,玻璃丝棉过滤,M型活性炭过滤和单层平抽玻璃丝过滤。顶板单层铁皮折弯顶板电控系统喷漆、升温喷漆、烤漆、烘干时间设定、照明开关、故障指示灯、温控仪.电源开关,急停开关,累时器。配限温器。光照度 450LUX工作温度80 空载风速 0.25m/s总功率85KW

结构：

结构图结构图整个烤漆房为拼装式结构。房体采用子母插式保温喷塑墙板，密封、保温性能好，房体侧面装有工作门，方便工作人员进出；铝合金包边大门，门中央装有观察窗，可随时观察房内动态。选用低噪音高风量风机，确保喷漆效果的\*\*性；优质不锈钢热交换器，换热效率高，使用寿命长。工作原理：烤漆房一般是用来喷涂和烘烤产品油漆的，因此，烤漆房\*切的描述应为“喷烤漆房”。一般喷漆烤漆时先期做物体表面处理，无尘打磨。喷漆时，外部空气经过初级过滤网过滤后由风机送到房顶，再经过

顶部过滤网二次过滤净化后进入房内。房内空气采用全降式，以0.2-0.3m/s的速度向下流动，使喷漆后的漆雾微粒不能在空气中停留，而直接通过底部出风口被排出房外。这样不断地循环转换，使喷漆时房内空气清洁度达98%以上，且送入的空气具有一定的压力，可在车的四周形成一恒定的气流以去除过量的油漆，从而度地保证喷漆的质量。烤漆时，将风门调至烤漆位置，热风循环，烤房内温度迅速升高到预定干燥温度(55 —60 )。风机将外部新鲜空气进行初过滤后，与热能转换器发生热交换后送至烤漆房顶部的气室，再经过第二次过滤净化，热风经过风门的内循环作用，除吸进少量新鲜空气外，绝大部分热空气又被继续加热利用，使得烤漆房内温度逐步升高。当温度达到设定的温度时，燃烧器自动停止；当温度下降到设置温度时，风机和燃烧器又自动开启，使烤漆房内温度保持相对恒定。当烤漆时间达到设定的时间时，烤漆房自动关机，烤漆结束。