

烤漆房 C2000 可定制 (mm)

产品名称	烤漆房 C2000 可定制 (mm)
公司名称	南京奥申汽车服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:C2000 房体外径尺寸:根据使用要求定制 (mm) 房体内径尺寸:可定制 (mm)
公司地址	南京市秦淮区睿子山9-1号
联系电话	18912920658 13073432728

产品详情

型号	C2000	房体外径尺寸	根据使用要求定制 (mm)
房体内径尺寸	可定制 (mm)	进风机风量	24000 (m ³ /h)
满载室风速	0.30 (m/s)	房内换气次数	300 (次/h)
最高工作温度	80 ()	升温时间	小于15 (min)
燃烧器耗油量	6 (kg/台次)	总功率	10 (Kw)
温度	80度		

喷漆时工件在送风系统的作用下，将外部空气由室体顶部进风口经过滤后从上而下呈层流状态进入房内，并在工件周围形成风幕;根据涂装安全gb14444 - 93，涂装作业卫生tj36 - 79和环保gb16297 - 1996《大气污染物综合排放标准》的要求，此时喷漆室内空载风速需达0.3m/s以上，漆雾在气流的作用下迅速向下沉降，不会在操作者呼吸带处停留或向四周扩散；漆雾在经过底部风道时，绝大部分被漆房底层的玻璃丝吸附，处理后洁净的空气经排风系统送入大气中。

烤漆室通过风机将外部新鲜空气经初级过滤网过滤后，与加热器换热送入到烘房顶部，再由顶部向下沉降，热空气进入到烘房内，再从底部吸入，经过风机作用，除吸进少量新鲜空气外，保证室内可燃气体浓度不超过爆炸极限，绝大部分热空气又被继续加热利用，送入到烘房内部，使得烘房内温度逐步升高；同时排除部分浓度较高气体、经活性炭吸附后排至大气。当温度达到设定温度时，加热器自动停机。当温度降到设定温度4~5 时，风机和加热器又自动开机，使烘房内温度保持恒定。最后当烘干时间达到设定的时间时，加热器和风机自动关机，烘干结束。