

单人三吹风淋室/风淋室/人淋室

产品名称	单人三吹风淋室/风淋室/人淋室
公司名称	深圳市佳莱净化技术有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 吹淋方式:单人单吹 箱体材质:不锈钢
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路3号
联系电话	86 0755 36923328/29825679 13528808089

产品详情

2130单人三吹风淋室/风淋室/人淋室

产品特点： 1、自动化控制：系统采用plc智能化的控制手段，控制面板上led显示屏可正确显示风淋的运行状态、双门的互锁状态、风淋周期进度和延时开门状态。并设有光电感应器，单向通道风淋室，从非洁净区进入，红外线感应有人就吹淋，吹淋后入门锁闭，只能从出门走出风淋室； 2、人性化操作：人性化的控制面板设计，清指示灯指示，给予用户清晰正确的风淋流程指示。软键触按式时间继电器，led显示及设置吹淋时间，范围在10秒，用户可根据风淋室外部环境的差异调节吹淋时间； 3、高洁净度、高风速：采用美国aaf初、高效过滤器两级过滤系统，无隔板低阻力高效过滤器，过滤效率为：99.99%，确保净化级别。配全不锈钢多角度可调喷嘴，双涡壳外低噪风机，风嘴出风口风速高达25m/s以上，吹到人体上风速18m/s以上 4、模块式结构：风淋室箱体采用模块式设计，可以按实际需要拼装成各种长度的风淋尺寸。一台风淋室由一节或多节风淋单元组成，对于大体积的箱体可分拆成多个模块，使得生产、运输、安装特别方便、快捷； 5、高性能、高密封：采用进口电子元器件，运行能稳定可靠，先进的减噪静音装置系统及采用eva密封材料，密闭性能高。箱体全不锈钢材质，防腐性能强，外档！

风淋室规格

型号	fls-1a	fls-1b 型	fls-2a 型
适用人数	单人双吹	单人单吹	双人双吹
风淋时间	0 ~ 99s 可调	0 ~ 99s 可调	0 ~ 99s 可调
喷嘴数	10个(两侧)	5个(单侧)	24 个(两
喷嘴口直径	30mm	30mm	30mm
喷嘴口出口风速	>18m/s	>18m/s	>18m/s
过滤器效率	对于粒径 0 . 5 μ m 尘埃应 99.99%(钠焰法)		
风淋区尺寸(mm)	750 x 700 x 1940	750 x 700 x 1940	750 x 1500
外型尺寸(mm)	1550 x 800 x 2050	1200 x 800 x 2050	1550 x 1600

电源	380v 50hz	380v 50hz	380v 50hz
最大功耗	1.1kw	0.55kw	2.2kw
重量(约kg)	200	150	400
高效过滤器外型尺寸(mm)	600 x 600 x 120 -2 只	600 x 600 x 120-1 只	600 x 600
外壳材质	常用分为三种彩钢板材质\\冷轧钢板烤漆\\全不锈钢		
主要功能	分普通型\\光电感应自动吹淋型\\光电感应,双门电子互锁		
备注说明	本产品可按用户要求加装光电自动控制系统,门电气互锁等特殊功能。		

产品特点：1、自动化控制：系统采用plc智能化的控制手段，控制面板上led显示屏可正确显示风淋的运行状态、双门的互锁状态、风淋周期进度和延时开门状态。并设有光电感应器，单向通道风淋室，从非洁净区进入，关门后红外线感应有人就吹淋，吹淋后入门锁闭，只能从出门走出风淋室；2、人性化操作：人性化的控制面板设计，清晰的指示灯指示，给予用户清晰正确的风淋流程指示。软键触按式时间继电器，led显示及设置吹淋时间，范围在10-99s可调,用户可根据风淋室外部环境的差异调节吹淋时间；3、高洁净度、高风速：采用美国aaf初、高效过滤器两级过滤系统，无隔板低阻力高效过滤器，过滤效率为：99.99%，确保净化级别。配全不锈钢多角度可调喷嘴，双涡壳外转子大流量低噪风机，风嘴出风口风速高达25m/s以上，吹到人体上风速18m/s以上4、模块式结构：风淋室箱体采用模块化设计方案，可以按实际需要拼装成各种长度的风淋尺寸。一台风淋室由一节或多节风淋单元组成，对于大体积的风淋设备，可分拆成多个模块，使得生产、运输、安装特别方便、快捷；5、高性能、高密封：采用进口电子元器件，运行性能稳定可靠，先进的减噪静音装置系统及采用eva密封材料，密闭性能高。箱体全不锈钢材质，防腐性能强，外表美观、高档风淋室提供了模块化的组装方式，可以按实际需要拼装成各种长度的风淋尺寸

公司网站<http://www.szjialai.com> 联系电话 0755-29825679 0755-28017336
杨生13528808089单人三吹风淋室/风淋室/人淋室

本产品的加工定制是是，吹淋方式是单人单吹，箱体材质是不锈钢，适用对象是人淋室，功能是智能语音风淋室,快速卷帘门风淋室,自动门风淋室,防爆风淋室，品牌是佳莱，型号是JL，喷嘴数是24，喷嘴口直径是50（mm），过滤器效率是100，喷口风速是1.5（m/s），循环风量是100，风淋区尺寸是200*200，风淋时间范围是100，电源是380（V），最大功耗是1000（Kw），适用领域是净化车间