

# 达利厂家直销 不锈钢风淋室 多人双吹风淋室

产品名称	达利厂家直销 不锈钢风淋室 多人双吹风淋室
公司名称	吴江达利净化设备厂
价格	面议
规格参数	建议零售价:¥ 0.00 加工定制:是 吹淋方式:单人双吹
公司地址	苏州市吴江区金家坝经济开发区
联系电话	86-051263210982 15962151561

## 产品详情

一、概述风淋室（吹淋室）是一种通用性较强的局部净化设备，安装于洁净室与非洁净室之间的隔墙处，用于人员或物体进入洁净区时的吹淋除尘。使用后可有效地减少尘源进入洁净区，使洁净区保持正常的工作状态。风淋室（吹淋室）是用于吹除人、物表面附着的尘埃、同时起气闸作用，防止未经净化的空气进入洁净区域，是对人身、物料净化和防止室外空气侵入洁净区的有效设备，可与洁净室和洁净厂房配套使用。风淋室可按照用户需要配加热器，冬天可以加热，温度可调，风淋室除有一定净化效果外，它作为进入洁净区的一个分界，还有警示作用，有利于规范洁净室人员在洁净室内的活动。

二、特性说明1、光电感应控制，实行自动吹淋。可有效隔离人员及物品表面尘埃带入洁净室。2、先进智慧型电脑控制模组，故障低，系统安全稳定。3、led指示灯及大荧幕动态控制面板设计，方便浴尘时间及各项功能的操作。4、气流循环式设计，保证非吹淋状态时风淋区的洁净。5、双门电动连锁，实行强制吹淋，双门可做成自动移门或是快速卷帘门。6、可接受用户的特殊设计、可制作成防爆型风淋室。7、承接气闸式、缓冲式的特殊设计、制造。

### 达利不锈钢风淋室系列产品简介

达利风淋室是一种适用于各种场地的局部净化设备，是操作人员进入洁净室时使用的人身净化装置。而根据吹淋方式的不同，还可分为：顶吹、单人、双人、多人风淋室等等。单人的风淋室是为了让工作人员进出洁净区所设置的专用通道，它可以使用风淋技术有效所清除人身和物体表面的尘埃等污染物，减少员工带入洁净室的污染源；同时还能起到气闸功能，防止未经净化的空气侵入洁净室。

### 达利风淋室系列产品参数：

指标型号	dl-fls-1型	dl-fls-2型	dl-fls-3型	dl-fls-4型	dl-fls-5型
材质选择	1.2mm 优质冷轧钢板烤漆、外钢板烤漆内不锈钢、sus304内外不锈钢（双门及地板均为sus304不锈钢）				
可适用	1人	2人（实惠型）	3-4人（2人标准型）	3-4人（3人标准型）	6-8人（4人标准型）

人数					
风淋时间	0-99s可调				
喷嘴数目	6个（单侧）	12个（双侧）	24个（双侧）	36个（双侧）	48个（双侧）
喷口直径	30mm				
出风风速	> 25m/s				
过滤器效率	99.995%（钠焰法）尘埃粒径 0.3 μm				
控制方式	彩色液晶显示器、具有电子联锁、照明延时、故障报警提示、锁屏功能				
高效过滤器尺寸	600 × 600 × 120mm	820 × 600 × 120mm	600 × 600 × 120mm	600 × 600 × 120mm	600 × 600 × 120mm
高效数量	1只	2只	4只	6只	8只
外形尺寸	1200w*1000d*2050h	1400w*1500d*2050h	1500w*2000d*2050h	1500w*3000d*2050h	1500w*4000d*2050h
内部尺寸	800w*800d*1980h	800w*1400d*1980h	800w*1900d*1980h	800w*2900d*1980h	800w*3900d*1980h
电源	380v、50hz(三相五线制电源，三火一连一地，可根据客户要求订做220v及110v电源的风淋室)				
照明灯具	led嵌入灯1只	led嵌入灯2只	led嵌入灯2只	led嵌入灯3只	led嵌入灯4只
风机数量	1台*0.55kw/台	2台*0.75kw/台	4台*0.55kw/台	6台*0.55kw/台	8台*0.55kw/台
整机功率	0.55kw	1.5kw	2.2kw	3.3kw	4.4kw
重量(kg)	350kg	450kg	600kg	900kg	1200kg

达利净化还可根据客户要求定制各式尺寸风淋室、风淋通道。

联系方式：

电话: 15962141461

0512-63210982

邮箱：wjdljh@163.com

网址：www.wjdljh.com

本产品的建议零售价是¥0.00，加工定制是是，吹淋方式是单人双吹，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,自动门风淋室,防爆风淋室，自动化程度是半自动，品牌是达利·，型号是fls，喷嘴数是24，喷嘴口直径是30（mm），过滤器效率是99.99，喷口风速是25（m/s）（m/s），循环风量是10000，风淋区尺寸是可定制，风淋时间范围是0-99s，电源是AC3N380V ± 10%50Hz（V），最大功耗是2.2（Kw），适用领域是洁净车间、无尘室、食品加工厂，规格是可定制