

# DMC-64机械脉冲除尘器厂家

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | DMC-64机械脉冲除尘器厂家             |
| 公司名称 | 河北省廊坊市固安县鑫滤达滤清器厂            |
| 价格   | 10.00/台                     |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 河北省廊坊市固安县林城王龙开发区            |
| 联系电话 | 86-0316-6228011 15132655020 |

## 产品详情

脉冲单机布袋除尘器是消化吸收国外同类产品先进技术经改进后设计而成的小型袋除尘器。该单机布袋除尘器采用(0.5-0.7MPa)大流量脉冲阀逐条滤袋喷吹清灰的技术,与国内其它单机相比,具有清灰动能大,清灰效率高的特点。并且体积小,重量轻结构简单紧凑、安装容易、维护方便(外滤式),广泛用于建材、冶金、矿山、化工、煤炭、非金属矿超细粉加工等行业含尘气体净化处理系统,是环保除尘的理想设备。脉冲单机布袋除尘器工作原理单机布袋除尘器含尘气体由进气口进入灰斗、或通过敞开法兰口进入滤袋室,含尘气体透过滤袋过滤为净气进入净气室,再经净气排气口,由风机排走。粉尘积附在滤袋的外表面,且不断增加,使滤袋除尘器的阻力不断上升,为使设备阻力不超过1200Pa,袋除尘器能继续工作,需定期清除滤袋上的粉尘。清灰是由程序控制器定时顺序起动脉冲阀,使包内压缩空气(0.5-0.7MPa)由喷吹孔眼喷出(称一次风)通过文氏管诱导数倍于一闪风的周围空气(称二次风)进入滤袋使滤袋在瞬间急剧膨胀,并伴随着气流的反向作用抖落粉尘,达到清灰的目的。脉冲单机除尘器有24.规格36.规格48规格.60规格.72规格.84规格.96规格.120几种规格,其中每种规格分别有两种安装形式:A带灰斗和卸灰阀B法兰式MY-型脉冲袋式除尘器是在MY—型的基础上,改进的新型高效脉冲袋式除尘器。为了进一步完善MC—型脉冲袋式除尘器,将原产品进行了修改,改后的MY—型脉冲袋式除尘器保留了MC—型的净化效率高,处理气体能力大,性能稳定,操作方便、滤袋寿命长、维修工作量小等优点。而且从结构和脉冲阀上进行改革,解决了露天安放和压缩空气压力低的问题。适用机械、冶金、橡胶、面粉、化工、制药、碳素、建材、矿山等单位。MY单机除尘器单机除尘器是经改进预设而成的一种小规模袋式收尘器。MY单机除尘器的滤袋材质认为合适而使用氯纶针刺毡,运用温度小于120℃,震打清灰摇动装置清灰有经验较强,在入口液体浓度较大,达100g/Nm<sup>3</sup>时,出门排放液体浓度100g/Nm<sup>3</sup>,清除粉尘速率可达99.9百分之百,MY单机清除粉尘用具备清灰效果好、净化速率高、处置风量大、滤袋生存的年限长、维修办公量小、运行安全靠得住等长处。MY单机除尘器预设结构紧凑密切、大小小,高度低,有多种方式,既可单机运用,又可多机组合,大风量、小风量皆可选用。多机组合乎时常,也可用于小规模球磨机、破碎机蝉联办公点作为收尘设施。单机除尘器的组成局部:滤箱、震打清灰摇动装置、风机局部和进风及排灰器件。单机清除粉尘器滤箱涵盖壳体、花板、内滤式滤袋、挂袋钩和检查修理门,震打清灰摇动装置涵盖摇动电机、连杆结构和摇、摆轴等,风机部再保险括抽风机及皮带传动装置、电机和出风管,单机清除粉尘器排灰器件按安装型式分为三种:在滤箱下部接灰斗和卸灰阀,并设有支柱。进风口设在灰斗上部;在滤箱下部打开,作为进风口中,又是排风口,花板旁想办法兰;滤箱下部设有储灰箱,灰箱上部设进风口。单机清除粉尘用具备经济实用、结构紧凑密切、安装容易、保护便捷等独特的地方,主要用于各种库顶、库底、仓顶及各种输送设施等部分排放点和扬尘点的清除粉尘净化。同时单机清除粉尘器也可适于车间内及设施上安装,也可室外安装。单机清除粉尘器广泛用

于冶炼金属、建筑材料、机械、化工、矿山等各种工矿公司非纤维性粉尘、工业粉尘的清除粉尘净化。如用于煤粉等易燃粉尘的使聚在一起，要增设置防卫燃防爆处理办法，单机收尘器结构也要相应的变更，本厂还可供给耐腐蚀和耐高温的单机清除粉尘器结构，适合不一样用户需求。