

采购小型单机MC24袋到400袋小型设备现货销售

产品名称	采购小型单机MC24袋到400袋小型设备现货销售
公司名称	泊头市蓝科环保设备厂
价格	5000.00/台
规格参数	除尘效率:99 处理风量:3000 受用温度:120-280 ° c
公司地址	河北省沧州市泊头市四营乡杨屯村
联系电话	13831742594 13731737693

产品详情

无锡厂家现货MC小型脉冲单机MC24-400袋除尘器MC型收尘设备全国销售物美价廉

小型脉冲单机布袋除尘器，收尘设备，集尘器在日常工业生活中的一种除尘工具，但大家对它的由来可能不太清楚。接下来我带大家认识下脉冲布袋除尘器。脉冲布袋除尘器有24.36.48.64.80.96.120.140.160.180.200.300.400等多种规格，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。布袋除尘器是一种较老的除尘器，早期用人工或机械振打清灰，因而其应用受到限制。1950年以来，由于逆向喷吹型和脉冲喷吹型的发明与应用，使布袋除尘器的除尘与清灰实现了连续操作，而且阻力稳定，风速高，内部无运动机件和设计简单等。

我们的小型脉冲单机布袋除尘器优点是，结构简单，使用方便，节约空间，成本低。

脉冲除尘器是一种脉冲清灰结构的除尘设备，这种除尘器在采矿、冶金、建材、机械、化工、粮食加工等工矿企业广泛用于过滤气体中的细小的，非纤维性的干燥粉尘或在工艺流程中回收干燥粉料的一种除尘设备。

小型脉冲单机布袋除尘器在灰斗上部（中箱体）设有进风管，气流由此进入过滤室，灰斗进风管中的气流分配系统将气流均匀地分布到过滤室的整个截面。过滤室中由花板分隔成净气室（上箱体）和含尘室（中箱体）两部分。滤袋安装在花板上。含尘气流在穿过滤袋进入净气室（此过程即为过滤过程或称为除尘过程）时，滤袋外表面即留下一层灰层（布粉层）。与滤袋材质相比，灰层更为细密。事实上，小的尘粒是由灰层捕获的，否则就能穿过滤袋。因此，新的滤袋在刚投入使用时，将有极细微的尘粒穿透滤袋逃逸，在烟囱口形成羽状烟，当布粉层形成后，羽状烟即消失。为防止滤料的压力降过大，必须周期性地对滤袋进行清灰。滤袋清灰并不是将滤袋上的灰层全部彻底清除，清灰后将残余少量由极细微尘粒组成的布粉层，用于下一除尘过程中捕获较小尘粒。清灰利用脉冲气流实现，清灰过程是逐室、逐行进行的。过滤室执行清灰工序时处于在线状态。烟气通过滤袋，除去绝大部分尘粒后，通过出风管和引风机，最后由烟囱排出。

在如今国家对环保行业的重视下，凡是工业生产过程中产生大量的粉尘和烟气的，都必须对粉尘进行处

理，粉尘不仅危害人们健康而且对环境污染相当严重，所以必须要安装除尘设备来治理。

我蓝科环保设备厂生产的单机布袋除尘器专为处理粉尘及烟气而设计的专业设备，该设备造价小而且处理粉尘效果好，净化速度快，能够满足各个工况的需求，设备体积小可安装于室内外，适用于各种小型企业，操作简单维护方便除尘效率高等特点，是工业环境处理粉尘烟气的理想选择。

小型脉冲单机布袋除尘器，收尘设备，集尘器在日常工业生活中的一种除尘工具，但大家对它的由来可能不太清楚。接下来我带大家认识下脉冲布袋除尘器。脉冲布袋除尘器有24.36.48.64.80.96.120.140.160.180.200.300.400等多种规格，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。布袋除尘器是一种较老的除尘器，早期用人工或机械振打清灰，因而其应用受到限制。1950年以来，由于逆向喷吹型和脉冲喷吹型的发明与应用，使布袋除尘器的除尘与清灰实现了连续操作，而且阻力稳定，气速高，内部无运动机件和设计简单等。

我们的小型脉冲单机布袋除尘器优点是，结构简单，使用方便，节约空间，成本低。脉冲除尘器是一种脉冲清灰结构的除尘设备，这种除尘器在采矿、冶金、建材、机械、化工、粮食加工等工矿企业广泛用于过滤气体中的细小的，非纤维性的干燥粉尘或在工艺流程中回收干燥粉料的一种除尘设备。

小型脉冲单机布袋除尘器在灰斗上部（中箱体）设有进风管，气流由此进入过滤室，灰斗进风管中的气流分配系统将气流均匀地分布到过滤室的整个截面。过滤室中由花板分隔成净气室（上箱体）和含尘室（中箱体）两部分。滤袋安装在花板上。含尘气流在穿过滤袋进入净气室（此过程即为过滤过程或称为除尘过程）时，滤袋外表面即留下一层灰层（布粉层）。与滤袋材质相比，灰层更为细密。事实上，小的尘粒是由灰层捕获的，否则就能穿过滤袋。因此，新的滤袋在刚投入使用时，将有极细微的尘粒穿透滤袋逃逸，在烟囱口形成羽状烟，当布粉层形成后，羽状烟即消失。为防止滤料的压力降过大，必须周期性地对滤袋进行清灰。滤袋清灰并不是将滤袋上的灰层全部彻底清除，清灰后将残余少量由极细微尘粒组成的布粉层，用于下一除尘过程中捕获较小尘粒。清灰利用脉冲气流实现，清灰过程是逐室、逐行进行的。过滤室执行清灰工序时处于在线状态。烟气通过滤袋，除去绝大部分尘粒后，通过出风管和引风机，最后由烟囱排出。

在如今国家对环保行业的重视下，凡是工业生产过程中产生大量的粉尘和烟气的，都必须对粉尘进行处理，粉尘不仅危害人们健康而且对环境污染相当严重，所以必须要安装除尘设备来治理。

我蓝科环保设备厂生产的单机布袋除尘器专为处理粉尘及烟气而设计的专业设备，该设备造价小而且处理粉尘效果好，净化速度快，能够满足各个工况的需求，设备体积小可安装于室内外，适用于各种小型企业，操作简单维护方便除尘效率高等特点，是工业环境处理粉尘烟气的理想选择。