

喷吹脉冲袋式除尘器 脉冲袋式除尘器 鑫鹏环保

产品名称	喷吹脉冲袋式除尘器 脉冲袋式除尘器 鑫鹏环保
公司名称	淄博鑫鹏环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济开发区祥和路28号
联系电话	13869373517

产品详情

采用上部抽袋方式，换袋时抽出袋笼后，脏袋投入箱体下部灰斗，由人孔处取出，改善了换袋操作条件。

箱体采用气密性设计，密封性好，检查门用优良的密封材料，制作过程中以煤油检漏，漏风率很低。

进、出口风道布置紧凑，气流阻力小。

采用上部抽袋方式，换袋时抽出袋笼后，脏袋投入箱体下部灰斗，由人孔处取出，改善了换袋操作条件。

箱体采用气密性设计，密封性好，建材脉冲袋式除尘器，检查门用优良的密封材料，制作过程中以煤油检漏，漏风率很低。

进、出口风道布置紧凑，气流阻力小。

脉冲布袋除尘器优点 1.本除尘设备是分室设计技术，克服了常规和分室的缺点反吹灰尘，清灰能力，除尘效率高，排放浓度低，漏气率小，能耗少，钢铁消费少，占地少，操作稳定可靠，良好的经济效益。适用于冶金、建材、水泥、机械、化工、电力、轻工粉尘气体净化和材料的回收利用。 2，因为使用分室停止工作后脉冲风吹灰尘，吹清灰的目的可以达到，因此清灰周期延长，环保脉冲袋式除尘器，压缩空气清灰的能源消费可以大大减少。同时滤袋和脉冲阀的疲劳程度相应的减少，从而成倍增加滤袋和阀门的使用寿命。 3.保养滤袋可以风机，系统正常运行的情况下，滤袋的弹性垫圈，密封性能好，强大的和可靠。脉冲布袋除尘器滤袋和龙骨设计多边形，减少了龙袋的摩擦，延长寿命和卸灰方便。 4.使用上部取滤袋设计，取滤袋时拿出骨架后，需要更换的滤袋可以漏到底部灰斗，可在检查床取出，设计好的更换滤袋的方式。 5.本除尘设备整体和分室密性的设计，密封好，检修门具有良好的密封材料，生产过程粉尘和气烟泄漏率非常低。 6.进口和出口管道布局连接箱体紧凑

选煤厂除尘器治理的破碎机，产尘原理。煤粉在选煤厂破碎过程中产生大量微细粉尘。这些微细的粉尘，在下落以及随后的皮带转运过程中受空气阻力的影响，会从下落煤粉中分离出来，受煤粉落到输送带激起的冲击气流影响飞扬起来，喷吹脉冲袋式除尘器，长久不能沉降，造成严重的粉尘污染，危及工人身体健康，并影响设备的正常使用。破碎机在工作时，大块煤被挤压、撞击和破碎，后经溜槽溜到输送机上。这个过程中将产生大量煤尘，其质量浓度高达500~2000mg/m³。粉尘在尘源处产生后，在环境中的气流带动下，向尘源周围扩散，形成粉尘污染。

2) 选煤厂除尘器治理的转载点产尘原理。胶带机输送的粉料从高出下落时，脉冲袋式除尘器，由于气流和粉尘的剪切作用，被物料挤压过来的高速气流会夹带着粉尘向四周飞溅，另外物料在下落过程中由于剪切和诱导气流作用，高速气流也会是部分粉尘飞扬。

3) 选煤厂除尘器治理的筛分产尘原理。振动筛上下往复振动时，是疏松的物料不断受到挤压，因而会把物料间隙中的空气猛烈挤压出来。当这些气流向外高速运动时，由于气流和粉尘的剪切压缩作用带动粉尘一起溢出。

喷吹脉冲袋式除尘器-脉冲袋式除尘器-鑫鹏环保(查看)由淄博鑫鹏环保设备有限公司提供。“单机脉冲袋式除尘器，脉冲袋式除尘器，布袋除尘器，工业除尘设备”就选淄博鑫鹏环保设备有限公司(www.zbxp.com)，公司位于：山东省淄博市博山经济开发区祥和路28号，多年来，鑫鹏环保坚持为客户提供好的服务，联系人：郑鹏。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。鑫鹏环保期待成为您的长期合作伙伴！