

茅坪石灰包装粉尘回收机40000风量除尘过滤箱脉冲布袋吸尘器装置

产品名称	茅坪石灰包装粉尘回收机40000风量除尘过滤箱脉冲布袋吸尘器装置
公司名称	河北京信环保设备有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	箱体尺寸:8.6*1.8*4.5 箱体厚度:3mm 布袋数量:500
公司地址	河北省沧州市泊头市西环经济开发区
联系电话	0317-8091959 17732486127

产品详情

茅坪石灰包装粉尘回收机40000风量除尘过滤箱脉冲布袋吸尘器装置 40000风量布袋吸尘器的其它叫法有灰尘回收机、粉尘过滤装置、脉冲收尘箱、除尘过滤箱、等多种。40000风量布袋吸尘器基本参数,尺寸8.6米*1.8*4.5米,滤袋配有500条,骨架500条,脉冲阀50个,汽包直径159mm.我们能根据客户现场定制不同尺寸的收尘箱体,比较寒冷地区可做外箱保温层,供暖燃煤锅炉除尘布袋应选择高温佛美斯材质,为了进一步的保护布袋不着火,我们设计在锅炉除尘器前边加一台阻火器,经过我们长期的销售经验阻火器的效果没得说.也就是说不同的工况滤袋材质可做高温的,防水防油的,防静电的.根据国家排放标准滤袋还可选450克、500克、550克重量的 40000风量布袋吸尘器安装注意事项 脉冲收尘箱布袋除尘器在确定收尘系统各管段的管径时,要考虑到除尘器管道内的低流速。所谓低流速,就是防止粉尘在除尘管道内沉积堵塞所必需的低气流速度,这速度主要取决于布袋除尘器处理粉尘的性质和管道的倾斜情况。除尘器收尘系统管道中流速不是越高越好,流速过高,虽然管道断面可以减少,管道重量减轻,但会增加布袋除尘器系统管网的压力损失,致使除尘器能耗增加,还会增加对管道的磨损。因此,设计除尘系统管网时要综合几方面的因素来选择除尘器管道中的流速。40000风量布袋吸尘器处理高温烟气管网设计:高温气体的压力降会小一些,例如300 时的阻力比常温时约减少10%。因此,当除尘器管道输送高温气体时,管内风速可适当加大。布袋除尘器负压大时,实际风速比计算风速高一些,为使除尘器管道内风速不提高,应适当增大管径。在布袋除尘器风机选型中也应重视这一问题。处理高温含尘气体的除尘器管道与处理常温含尘气体的除尘器管道的流速有所不同,管道内风速与集灰情况也有密切的关系。40000风量布袋吸尘器除尘管道倾斜时会因粉尘由于重力作用在管内向下滑动,粉尘不易沉积,一般可选用小于18m/s的风速,输送煤粉制备系统的含煤尘气体,除尘器管道风速可适当取大一些,可取20-22m/s的风速,垂直除尘管道因粉尘在管内是垂直下落,风速低也不会堵塞管道,所以风速可取小于15m/s的风速,所有行业的除尘器系统管道都应尽量避免采用水平管道,实在无法避免时,风速应取值大一些,一般除尘器管道风速不小于18 m/s。如果您有含粉尘的工况可以联系我们,我们会根据不同地区气候和现场工况设计符合您自己的环保净化设备,产品报价为纯设备价格,请您购买前咨询好客服在进行下单.