

# 机械除尘器 华建环保 除尘器

产品名称	机械除尘器 华建环保 除尘器
公司名称	盐城市华建环保节能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐城市盐都区福才居委会一组龙城峰景大厦1幢2613室
联系电话	13914623654

## 产品详情

### 回转反吹扁袋除尘器配套件选用说明

#### 1.过滤效率：

运行工况，除尘器，选用工作阻力110—160毫米水柱。

对低档运行工况，机械除尘器，选用工作阻力80—130毫米水柱。

常温工况空载运行阻力为30—40毫米水柱，负载运行阻力控制范围应与所选用的过滤风速相适应。

#### 2.工作阻力：

对于过滤常温( $t \leq 80$ )，浓度低，颗粒粗的含尘气体，建议按负荷运行，采用过滤风速 $V=2.0—2.5$ 米/分，布袋除尘器，选用B型规格。

对于过滤温度高(80

#### 3.过滤风速的选定：

$V$  过滤风速(米/分)

公式中： $L$  通过除尘器的过滤风量(立方米/小时)

$F=L/60V$ (平方米)

## 械回转反吹扁袋除尘器原理

### 1 反吹风自控方案：

灰斗下口采用星形阀，专业除尘器，对布置一、二圈滤袋的除尘器配用 300YJD—B型卸料装置。对布置三、四圈滤袋的除尘器配用 400YJD—B型卸料装置。

### 2 卸灰装置：

旋臂回转速度应严格按表中参数选定。推荐选用XLED型或BLED型行星摆线针轮减速器。亦可根据当地产品供应情况，在满足要求的输出轴转速和扭矩的前提下，配用其它减速装置。

### 3 旋臂传动机构：

反吹风机实际运行参数与过滤工况参数密切相关，在运行调试时，应调节反吹风管路阀门，使反吹风动力能够吹落滤袋上的积尘，又不至于太强，以免影响滤袋寿命。

从运行可靠性出发，推荐循环反吹风方式，据此选定反吹风机如附表1所列。在反吹风机入口管路上安装按暖通国际T305图制作的密闭式斜插板阀，若采用大气反吹风方式，则所选反吹风机稍有富裕，此时应在其入口安装DDZ— 型电动调节阀门，与反吹风机联锁，克服漏风因素。

若采用循环风反吹，即反吹风机吸入口与清洁室相通，此时反吹风系统自成回路，清除了漏风因素和结露危险，但不能利用清洁室负压，所选用风机风压即为反吹风实际需用压头。

机械除尘器-华建环保-除尘器由盐城市华建环保节能设备有限公司提供。盐城市华建环保节能设备有限公司（[www.jshjhbgs.com/](http://www.jshjhbgs.com/)）在节能设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，华建环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：温总。同时本公司（[www.qicheneishidingzhi.com](http://www.qicheneishidingzhi.com)）还是专业从事粉煤灰选粉机，矿渣选粉机，选粉机定做的厂家，欢迎来电咨询。