

XLP A型旋风除尘器

产品名称	XLP A型旋风除尘器
公司名称	青岛雍瑞机械有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:雍瑞 型号:定制 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市黄岛区铁山街道办事处韩家庄村村西
联系电话	15305323382

产品详情

青岛雍瑞专业制造XLP/A型旋风除尘器，公司环境优美有便利的交通，海陆空多种运输通道。保证了货物的运输。有设计团队，为您量身打造产品。

XLP/A型旋风除尘器是一种在旋风筒体外侧带有一旁路通道的旋风除尘器，XLP/A型旋风除尘器能使筒内壁附近含尘较多的一部分气体通过旁路进入旋风筒下部，以减少粉尘由排风口逸出的机会，对大于 $5\mu\text{m}$ 的粉尘有较高的除尘效率。XLP/A型旋风除尘器用于清除工业废气中含有密度较大的非纤维性及黏结性的灰尘，能分离烟草灰、滑石粉、石英粉、石灰石粉、矿渣水泥、水泥生料等。

XLP/A型旋风除尘器特点：

- 1、较低的进气口位置和半螺旋线型(XLP/A型)的灰尘隔离室。进气口位置，就有充分的空间以形成上旋涡并使在顶盖下形成的灰环(尘粒)经由灰尘隔离室引至锥体部分。半螺旋线或螺旋线型灰尘隔离室，可以使隔离室的回风沿圆筒切线方向引入器体，扰动内部气流，同时也改善灰尘隔离室的气流工况。
- 2、筒体设计成双锥体的外形，上锥体圆锥角较大，形成突缩，有利于形成灰环，并将已浓缩的含尘烟气从锥体旁路口引至灰尘隔离室内，已分离出的灰粒重新卷入上旋(核心)气流中而降低除尘效率。双锥体的设计也有利于降低圆周速度，减少设备阻力。此外，双锥体的设计还有利于锥体细长，使气流的径向速度降低，可以避免把分离出的灰粒卷入上旋气流而被带出除尘器。

雍瑞专业品质，期待与您合作。