

# 卸船机干雾抑尘系统 皮带机干雾除尘 超声波干雾箱

产品名称	卸船机干雾抑尘系统 皮带机干雾除尘 超声波干雾箱
公司名称	济宁市澳利菲尔机电设备有限公司
价格	6688.00/套
规格参数	型号:GW-1 工期:现货 过滤器:zcl-1
公司地址	山东省济宁市任城区金宇路商动力电商大厦13层 1372室
联系电话	18766850937

## 产品详情

雾抑尘选用防堵塞的空气和水混合的双流体设计，用螺杆空压机生产0.8MPa的压缩空气，干雾主机对接入的水源进行软化加热恒压，再用管路传输到抑尘工作区域，选用超声波微雾喷头，产生颗粒非常细的微雾，雾粒径小于10微米，这些超细的雾滴能吸附（凝聚）大小相近的粉尘颗粒，使尘埃粒子规模和质量不断增长，凝聚成为较大和较重的粉体，然后通过自身的重力加速沉降。

无组织排放管、控、治一体化智能管控平台，集合了无组织扬尘治理系统、无组织扬尘在线监测子系统、无组织VOCs在线监测子系统、厂区道路环境在线监测子系统、AR智能视频监控子系统组建而成利用智能识别技术、通信技术以及大数据技术等建设综合管理、监控和治理的无组织排放管、控、治一体化智能平台。通过智能识别定位技术识别生产动态、三维立体网格化监测系统获取无组织粉尘浓度分布、大数据技术机器驯服分析无组织粉尘的产生以及变化规律，智能管控治理不同阶段产生的无组织粉尘，提高企业整体治理效率和降低管控的难度。

雾主机对接入的水源进行软化加热恒压，再用管路传输到抑尘工作区域，选用超声波微雾喷头，产生颗粒非常细的微雾，雾粒径小于10微米，这些超细的雾滴能吸附（凝聚）大小相近的粉尘颗粒，使尘埃粒子规模和质量不断增长，凝聚成为较大和较重的粉体，然后通过自身的重力加速沉降。

采取合理间距即起到降尘作用又节省机组数量同时控制喷头数量降低水源的使用，实现节能环保的目的。根据整体环境进行智能降尘降温与环境提升功能相结合，所装设备具备自我保护，故障报警等智能化需求，一键开启关闭，然后还可以根据实时情况设定自动喷雾系统作业，既能提升空气环境，又能降低城区扬尘污染指数，进而提升改善整体空气质量。