

# 气流烘干机/加能XX

产品名称	气流烘干机/加能XX
公司名称	朝阳加能机械有限公司
价格	35000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:加能 型号:XX
公司地址	中国 辽宁 朝阳市 经济技术开发区
联系电话	86 0421 3887288 13504213626

## 产品详情

### 一、气流烘干机（干燥机）简介：

气流烘干机运用气流瞬间干燥原理，具有干燥强度大、干燥时间短、耗能少、操作简便、产品品质好等特点。经过本设备干燥的淀粉、具有成品外观洁净、有光泽、细度高、含水量稳定、杂质污染小等优点。气流干燥机适用于淀粉、米粉、食品、医药、化工等行业干燥粉状、片状、热敏性物料的理想设备。使用本设备能以最小的投资，最低的能耗，最少的人力和场地，最快的速度，取得最好的经济效益。

### 二、气流烘干机(气流干燥机)主要特点：

气流干燥机干燥强度大：气流干燥机由于气流速度高，物料在气相中分散良好，可以把物料全部表面作为干燥的有效面积，因此，干燥有限面积大大增加。同时，由于干燥时分散和搅动作用，使气化表面不断更新，因此，干燥的传热过程强度大。气流烘干机干燥时间短：物料与空气的接触时间极短，干燥时间一般在0.5~5秒，对于热敏性或低熔点物料不会造成过热或分解而影响其质量。

气流干燥机热效率高：气流干燥采用物料与气体并流操作，从始到终物料温度和空气温度都能达到合理状态，干燥时间短，因而可使用较高的烘干温度。气流烘干机适用范围广、产量高、降水幅度大；结构简单、站地面积小、投资和维修成本低。气流烘干机热风来源：燃油炉、燃气炉、燃煤热风炉、蒸汽换热器。

### 三、气流干燥机主要技术参数：

型号	管径(mm)	水分蒸发量(kg/h)	装机功率(kw)	占地面积
wgq25	250	30~80	13	15
wgq30	300	70~150	16.5	20
wgq35	350	100~200	22	25

wgq40	400	120~250	29	25
wgq50	500	200~400	50.2	30
wgq60	600	300~600	68.2	40

本产品的加工定制是是，品牌是加能，型号是XX，适用物料是多种可用，干燥介质是空气，工作原理是气流，湿物料运动方式是组合式，应用领域是XX，脱水量是XX (Kg/h)，装机功率是XX (KW)，进风量是XX (Kg/h)，进风温度是XX ( )，功率是XX (kw)，外形尺寸是XX (m)，重量是XX (kg)