

## 喷雾干燥机 D 6000

### 优点

- 低能量消耗量
- 含粉尘回收的高效生产
- 低排放值
- 热回收
- 助燃空气过滤
- 预制的分体结构
- FDA 许可

### 特征

- 旋流除尘
- 干式除尘
- 湿式除尘
- 利用天然气加热
- 利用燃油加热
- 入口温度 250-550°C

## 喷雾干燥机型号 D 6000

水蒸发速率：	6,000 kg/h
直径：	8,000 mm
气缸高度：	8,200 mm
总高度：	19,200 mm
40% H <sub>2</sub> O 时的颗粒产出，2% 残余水分的瓷器：	9,475 kg/h
技术陶瓷 25% H <sub>2</sub> O，0,5% 的残余水分：	18,370 kg/h
空间需求长/宽/高：	14/17/19,9 m

### 工艺

- 压力喷嘴
- 喷雾锥摄像监控
- 残留水分测量和调节
- 批量分析仪器
- 全自动和半自动清洁设备



插图包含可选项  
修改和错误的影响  
我们没有校稿和排版的责任。