

## 鸡粪颗粒化流化床系统



湿料进料能力: 每小时20吨  
湿料进料湿度: 22%  
产品出料湿度: 11.5%  
颗粒尺寸: 5/16" Ø x 1/2" long  
干燥空气温度: 最大400F  
最大冷却空气温度: 环境温度

- 由碳钢制成，并带有分区的舱体部分，用于蒸发冷却离开干燥区的热产品。
- 辅助设备包括干燥和冷却区域的供风风机、带点火安全面板的燃气空气加热器、布袋除尘器、排风风机以及互连供风管道。
- 安装在流化床和除尘器上的喷嘴，用于防火。
- PLC工艺控制系统，采用双级串联回路燃烧器逻辑，能够根据湿度负载变化做出反应，以优化能源使用。
- 仪表包括供气流量测量站、排气护罩压力变送器以及RTD温度计，用于保护燃烧器、流化床和除尘器。
- 基于Carrier公司位于路易斯维尔的先进实验室完成的测试，提供性能保证

本文所有信息均属于Carrier® Vibrating Equipment公司的机密信息，并且是其独家所有。未经Carrier® Vibrating Equipment公司书面同意，严禁对此信息的任何部分进行复制或传输给他人，或者您以其他目的使用。