

## Распылительная сушилка D 600

### Достоинства

- Низкий расход энергии
- Эффективное производство с рециркуляцией пыли
- Низкие значения эмиссии
- Рекуперация тепла
- Фильтрация воздуха для сжигания
- Конструкция с предварит. изготовленн. сегментами
- Разрешение FDA

### Характеристики

- Циклонное пылеулавливание
- Сухое пылеулавливание
- Мокрое пылеулавливание
- Отопление газом
- Отопление маслом
- Электрическое отопление
- Температура при входе 250-550°C

### Тип распылительной сушилки D 600

Мощность выпаривания воды:	600 кг/ч
Диаметр:	4.600 мм
Высота цилиндра:	8.200 мм
Общая высота:	14.600 мм
Производительн. гранулята при 40% H <sub>2</sub> O, фарфор 2%	950 кг/ч
остаточн. влажность: Тех. Keramik 25%	1.836 кг/ч
H <sub>2</sub> O, 0,5 % остаточная	
влажность: Необходимая	8/10/15,3 м
площадь Д/Ш/В:	

### Технологии

- Нагнетающее сопло
- Сопло Vario
- Видеонаблюдение конуса распыления камерой
- Измерение остаточной влажности и регулирование
- Batch Analyzer
- Полуавтоматич. и полностью автоматич. система очистки



Изображения может быть относиться к опциям.  
При условии технолог. изменений и ошибок.  
Ответственность за ошибки набора и опечатки исключается.