

Распылительная сушилка D 800

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 800

Мощность выпаривания воды:	800 кг/ч
Диаметр:	5.200 мм
Высота цилиндра:	8.200 мм
Общая высота:	15.200 мм
Производительн. гранулята при 40% H ₂ O, фарфор 2%	1.265 кг/ч
остаточн. влажность:	
Тех. Keramik 25%	2.450 кг/ч
H ₂ O, 0,5 % остаточная	
влажность:	
Необходимая площадь Д/Ш/В:	10/12/15,6 м

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.