

## Распылительная сушилка D 2500

### 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
- Температура при входе 250-550°C

### Тип распылительной сушилки D 2500

Мощность выпаривания воды:	2.500 кг/ч
Диаметр:	7.000 мм
Высота цилиндра:	8.200 мм
Общая высота:	17.600 мм
Производительн. гранулята при 40% H <sub>2</sub> O, фарфор 2%	3.950 кг/ч
остаточн. влажность:	
Тех. Keramik 25%	7.655 кг/ч
H <sub>2</sub> O, 0,5 % остаточная влажность:	
Необходимая площадь Д/Ш/В:	13/15/18,1 м

### Технологии

- Нагнетающее сопло
- Видеонаблюдение конуса распыления камерой
- Batch Analyzer
- Полуавтоматич. и полностью автоматич. система очистки

