

## Распылительная сушилка D 400

### Достоинства

- Низкий расход энергии
- Эффективное производство с рециркуляцией пыли
- Низкие значения эмиссии
- Рекуперация тепла
- Фильтрация воздуха для сжигания
- Модульная конструкция
- Разрешение FDA

### Характеристики

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

### Тип распылительной сушилки D 400

Мощность выпаривания воды:	400 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%	631 кг/ч
остаточн. влажность:	
Тех. Keramik 25%	1.224 кг/ч
H <sub>2</sub> O, 0,5 % остаточная влажность:	
Необходимая площадь Д/Ш/В:	10/8/14,6 м

### Технологии

- Нагнетающее сопло
- Видеонаблюдение конуса распыления камерой
- Измерение остаточной влажности и регулирование

