

МОБИЛЬНАЯ ПОРЦИОННАЯ СУШИЛКА



Индивидуальные решения



Мобильные порционные сушилки stela – гибко настраиваемые, простые, прочные

Краткий обзор преимуществ

- корпус сушилки изготовлен из высококачественного алюминия
- не требует никаких строительных работ или разрешений
- **—** быстрое изменение местоположения
- электромонтаж согласно последним стандартам VDE
- простая и безопасная эксплуатация
- __ долговечность
- оптимальное использование энергии благодаря автоматике Multi-Therm
- сохранение чистоты сортов при изменении продукта и равномерная конечная влажность
- самоочищающиеся перфорированные пластины из высококачественного алюминия
 обеспечивают универсальное использование для всех зерновых культур, в т. ч. и для рапса
- бережная транспортировка продукта
- при сушке по контракту ваш клиент получает свой товар обратно полностью



Мобильная порционная сушилка

MUF 45



Производительность в сутки: 40-45 т кукурузы 65-80 т пшеницы

Содержимое: до 10,5 т макс.

Присоединяемая электрическая нагрузка: прибл. 18 КВт

Тепловая мощность: 930 Квт, прямой нагрев

MUF 70



Производительность в сутки:

60-70 т кукурузы 100-120 т пшеницы

Содержимое: до 16 т макс.

Присоединяемая электрическая нагрузка: прибл. 30 КВт

Тепловая мощность: 1.160 Квт, прямой нагрев

MUF 110



Производительность в сутки: 100-120 т кукурузы

150-170 т пшеницы

Содержимое:

до 25 т макс.

Присоединяемая электрическая нагрузка: прибл. 49 КВт

Тепловая мощность: 1.744 КВт, прямой нагрев

MUF 170



Производительность в сутки:

132-170 т кукурузы 264-300 т пшеницы

Содержимое:

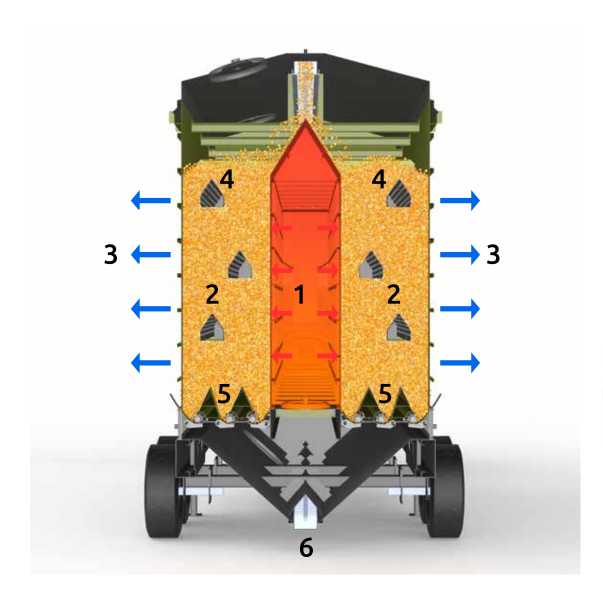
до 44 т макс.

Присоединяемая электрическая нагрузка: прибл. 68 КВт

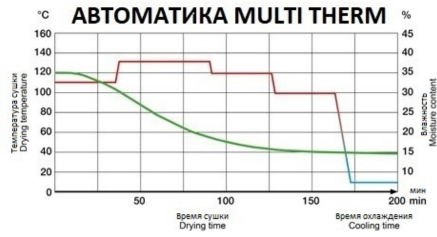
Тепловая мощность: 2.325 прямой нагрев

^{*}Указанная выше производительность указана для кукурузы (очищенный, биологически зрелый влажный продукт, насыпная плотность примерно 750 кг/м³) с 35% до 15% в сутки / пшеницы (очищенный, биологически зрелый влажный продукт, насыпная плотность примерно 780 кг/м³) при понижении влажности с 19% до 15% в сутки

Принцип работы







Автоматический контроль температуры на базе времени сушки для бережной сушки и уменьшения потребления энергии

1 = нагретый воздух | 2 = продукт | 3 = отработанный воздух | 4 = разгрузочные крыши 5 = выгрузка вальцевым дозатором | 6 = транспортер



Реализованные проекты по всему миру





















Bce из одних рук - made in Germany

Все из одних рук

Начиная от идеи проекта и монтажа до ввода в эксплуатацию и послепродажного обслуживания команда stela всегда на вашей стороне.

Специализация на технологии сушки

stela специализируется в области технологии сушки, чтобы обеспечить оптимальное решение для вашего проекта.



Технологическое преимущество благодаря инновациям

Самые современные технологии и эффективные производственные процессы являются основой устойчивого развития stela.

Исследования и развитие

В собственной научноисследовательской лаборатории stela изучает конкретные свойства продукта для вашего проекта и таким образом определяет индивидуальные кривые процесса сушки.



Всегда на вашей стороне

Начиная от идеи проекта и монтажа до ввода в эксплуатацию и послепродажного обслуживания команда stela всегда на вашей стороне..

Высокий уровень интеграции производства

Наш высокий уровень интеграции производства, более 90%, дает нам полный контроль качества, времени и производственных затрат. Это означает, что вы можете быть уверены в каждом компоненте сушилки s tela. Это также означает, что мы также можем гарантировать быструю поставку запасных частей.

