



МОБІЛЬНА ПОРЦІЙНА СУШАРКА

stela[®]

drying technology

MUF 45 / 70 / 110 / 170

Індивідуальні рішення



Кукурудза



Пшениця



Спельта



Насіння соняря



Соєві боби



Ріпак



Боби



Овес



Полба



Гречка



Горох



Рис



Пшоно



Амарант



Кіноа

Це тільки приклади продуктів

Мобільні порційні сушарки stela – гнучко налаштовувані, прості, міцні

Мобільна порційна сушарка MUF ідеально підходить для малих і середніх компаній.
Наповнення - сушіння - охолодження - вивантаження - перевірено десятиліттями.

Короткий огляд переваг

- корпус сушарки виготовлений з високоякісного алюмінію
- не вимагає жодних будівельних робіт чи дозволів
- швидка зміна місця розташування
- електромонтаж згідно з останніми стандартами VDE
- проста і безпечна експлуатація
- довговічність
- оптимальне використання енергії завдяки автоматичі Multi-Therm
- збереження чистоти сортів при зміні продукту та рівномірна кінцева вологість
- самоочисні перфоровані пластини з високоякісного алюмінію забезпечують універсальне використання для всіх зернових культур, а також для ріпаку
- бережливе транспортування продукту
- при сушінні за контрактом ваш клієнт отримує свій товар назад повністю



Мобильна порційна сушарка

MUF 45



Продуктивність на добу:
40-45 т кукурудзи
65-80 т пшениці

Вміст:
до 10,5 т макс.

Приєднане електричне навантаження:
прибл. 18 КВт

Теплова потужність:
930 Квт, прямий нагрів

MUF 70



Продуктивність на добу
60-70 т кукурудзи
100-120 т пшениці

Вміст:
до 16 т макс.

Приєднане електричне навантаження:
прибл. 30 КВт

Теплова потужність:
1.160 Квт, прямий нагрів

MUF 110



Продуктивність на добу
100-120 т кукурудзи
150-170 т пшениці

Вміст:
до 25 т макс.

Приєднане електричне навантаження:
прибл. 49 КВт

Теплова потужність:
1.744 Квт, прямий нагрів

MUF 170



Продуктивність на добу
132-170 т кукурудзи
264-300 т пшениці

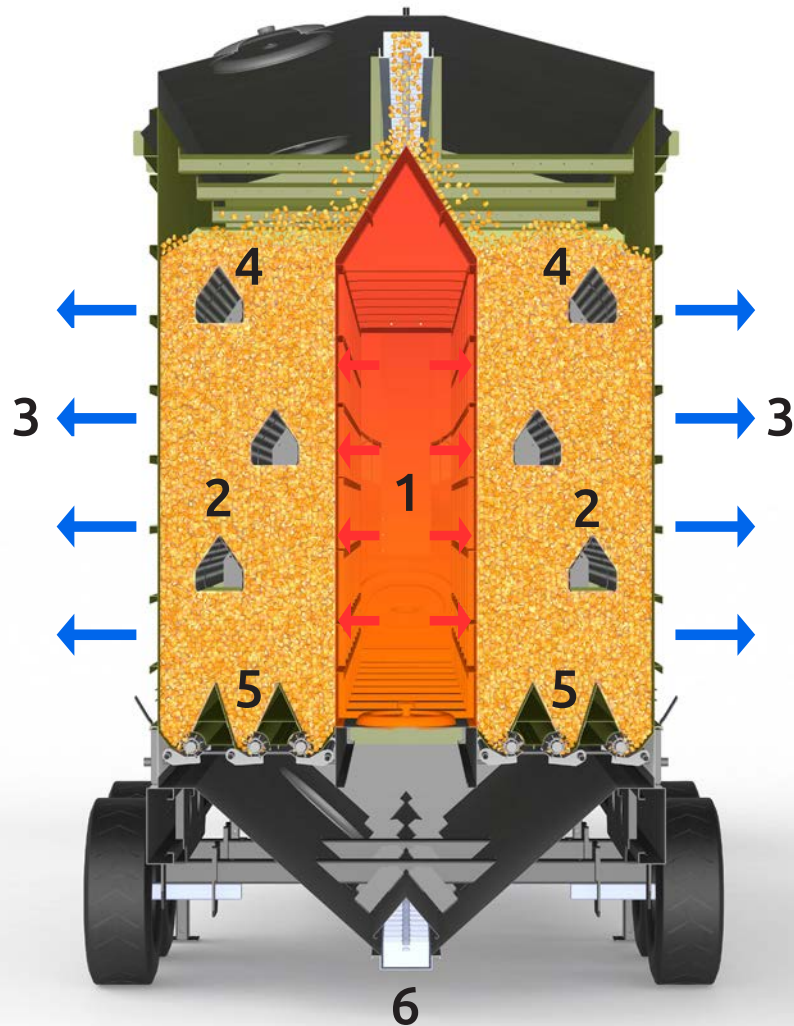
Вміст:
до 44 т макс.

Приєднане електричне навантаження:
прибл. 68 КВт

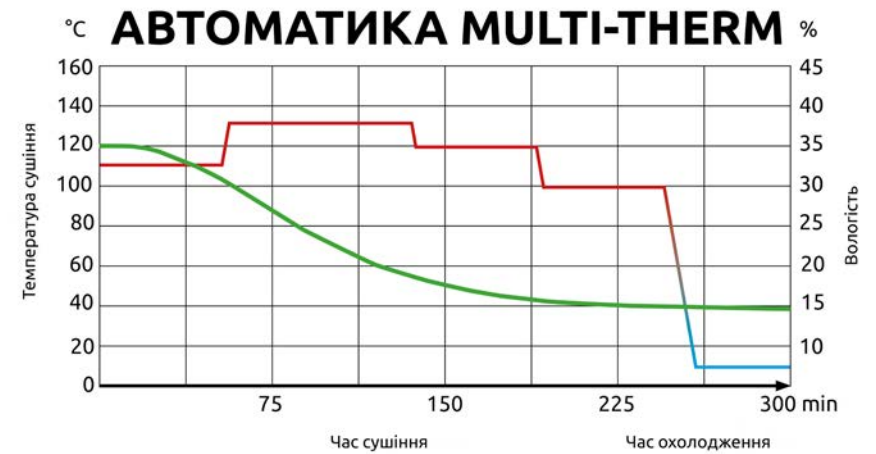
Теплова потужність:
2.325 Квт, прямий нагрів

*Згадана вище продуктивність вказана для кукурудзи (очищений, біологічно зрілий вологий продукт, насипна щільність приблизно 750 кг/м³) при пониженні вологості з 35% до 15% за добу / пшениці (очищений, біологічно зрілий вологий продукт, насипна щільність приблизно 780 кг/м³) при пониженні вологості з 19% до 15% за добу

Принцип роботи



1 = нагріте повітря | 2 = продукт | 3 = відпрацьоване повітря | 4 = розвантажуючі дашки |
5 = вивантаження вальцевим дозатором | 6 = транспортер



Автоматичний контроль температури залежно від часу сушіння для дбайливого сушіння та зниження споживання енергії.

Реалізовані проекти по всьому світу



Все з одних рук - made in Germany

Все з одних рук

Від початкової концепції до готової сушарки всі компетенції централізовано об'єднані в одному місці.

Спеціалізація на технології сушіння

stela спеціалізується в галузі технології сушіння, щоб забезпечити оптимальне рішення для вашого проекту.



Технологічна перевага через інновації

Найсучасніші технології та ефективні виробничі процеси є основою сталого розвитку stela.

Дослідження та розвиток

У своїй власній науково-дослідній лабораторії stela вивчає конкретні властивості продукту для вашого проекту та таким чином визначає індивідуальні криві сушіння.

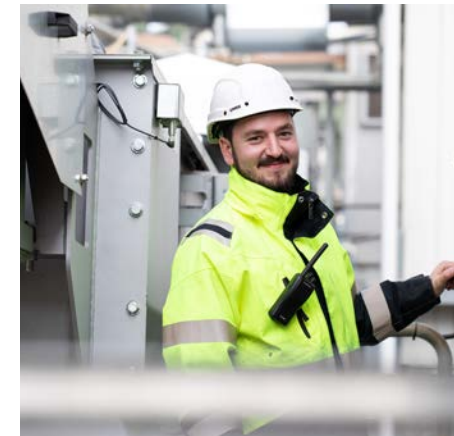


Завжди на вашому боці

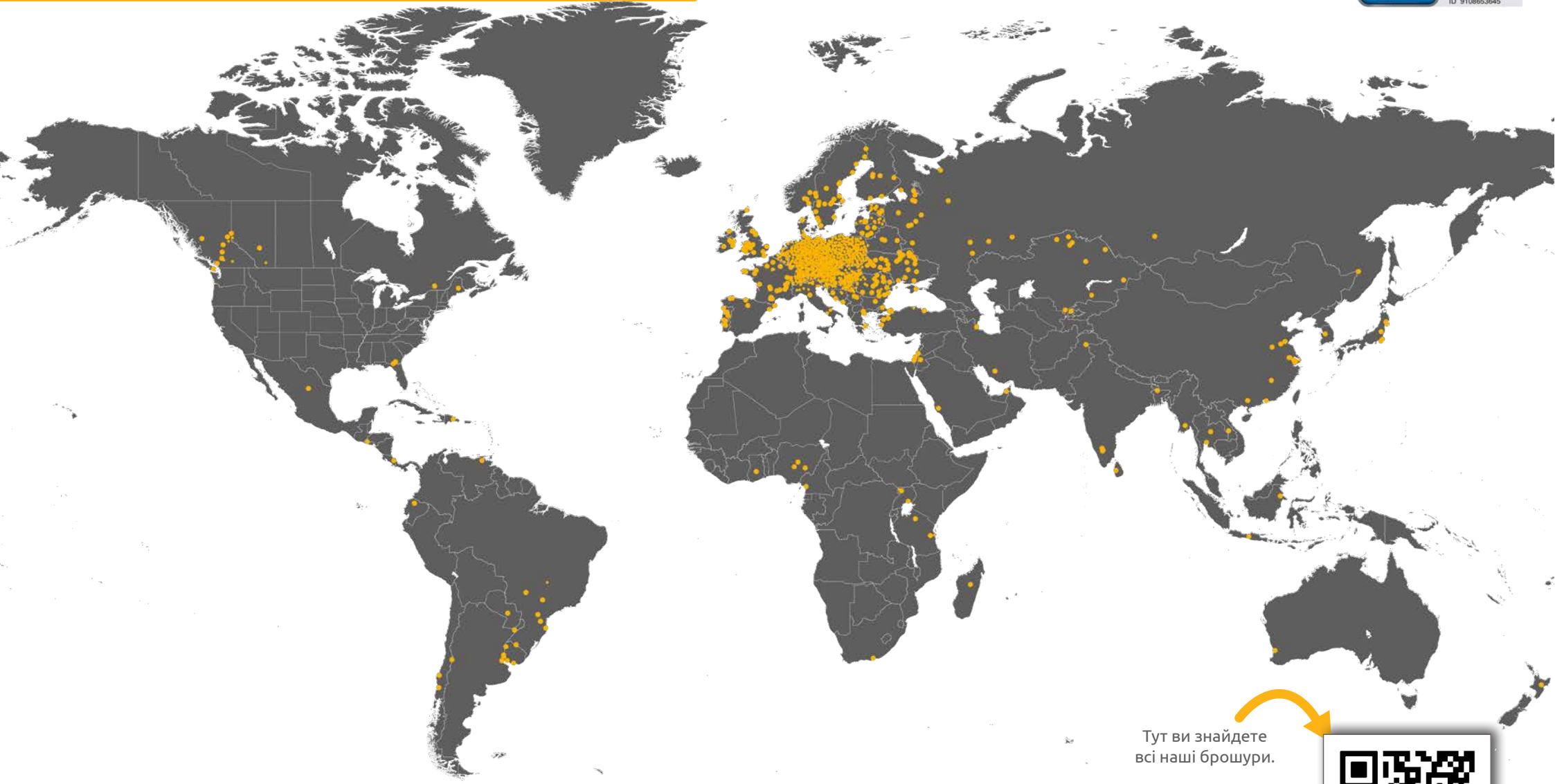
Починаючи від ідеї проекту та монтажу до введення в експлуатацію та післяпродажного обслуговування команда stela завжди на вашому боці.

Високий рівень інтеграції Зиробництва

Наш високий рівень інтеграції виробництва, понад 90%, дає нам повний контроль над якістю, часом і виробничими витратами. Це означає, що ви можете бути впевнені в кожному компоненті сушарки stela. Це також означає, що ми також можемо гарантувати швидке постачання запасних частин.



stela worldwide



Тут ви знайдете
всі наші брошури.



drying technology

stela Laxhuber GmbH | Laxhuberplatz 1 | D-84323 Massing
Telefon: +(49) 08724 899-0 | sales@stela.de | www.stela.de