

Опаковъчна машина за чували Ewinall DCS-50FE



TRACTOR.BG

Цена: [Запитване](#)

Номер на обявата: 120475

ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Марка: **Внос**
- Модел: **Обработка на зърно Опаковъчна машина за чували Ewinall DCS-50FE**
- Година: **2021**

Полуавтоматичната машина за опаковане на чували е предназначена за пакетиране на зърно, слънчоглед, варива или пелети. С набор от високотехнологични сензори **опаковъчна машина Ewinall DCS-50FE** бързо и точно дозира всички видове насипни и

гранулирани суровини. С [пакетиращи машини](#) от този калибър процесът на пълнене на чували и тяхното запечатване става прецизно и ефикасно.

Подробна информация за опаковъчна машина за чували Ewinall DCS-50FE

Опаковъчната машина DCS-50FE може да работи с чували от 5 до 50 килограма, като спрямо избраната конфигурация може да опаковате вашата продукция в хартиени или текстилни чували, найлонови/полипропиленови чували (PP) и полиетиленови чували (PE). В зависимост от нуждите ви, опаковъчната машина може да бъде оборудвана с модул за автоматично зашиване или топлинно залепяне на чувалите.

Не на последно място, опаковъчна машина DCS-50FE са известни със своята надеждност и издръжливост. Индустриалната техника за опаковане от Ewinall е произведена спрямо изискванията на най-взискателните световни производствени стандарти за качество. Всички опаковъчни машини на производителя се изготвят с най-качествените материали и използват технологични компоненти от най-висок клас.

Ключови характеристики:

- Автоматично повигане и сваляне на конвейера
- Премиум качество PLC модул (**Програмируем логически контролер**) и датчик за теглото
- Сертификати за качество ISO9001:2008 и TUV
- Автоматично зашиване и късане на края
- Лесна за инсталация и употреба. Достатъчен е 1 оператор на машината.
- Запечатване чрез зашиване или топлинно залепяне
- Хигиеничен дизайн, който предпазва от външно замърсяване
- Всички части, които са в контакт със суровината са изработени от подсилена неръждаема стомана
- Възможност за запълване на чувалите с азот или въглероден диоксид за вакуум опаковане и удължаване на живота на продукта.

Капацитет за пълнене на чували

5kg - 400 чувала на час / 2 тона на час

10kg - 350 чувала на час / 3,5 тона на час

25kg - 300 чувала на час / 7,5 тона на час

50kg - 200 чувала на час / 10 тона на час

Компоненти с премиум качество

- **Датчик за натоварване:** METTLER TOLEDO(Америка)
- **Програмируем логически контролер (PLC):** OMRON (Япония)
- **Въздъшен цилиндър:** Airtac(Тайван)
- **Бутони:** IDEC(Япония)
- **Сензори:** OMRON (Япония)
- **Соленоиден клапан:** SMC(Япония)
- **Шевна машина:** Qinggong (Китай)

Допълнителни параметри:

- Допустима грешка: до 0.1%
- Размери: 2846x1025x2738 мм
- Точност на измерване: 5 грама
- Работна среда: Относителна влажност (RH) \leq 90%
- Захранване: 4N-AC380V 50Hz
- Консумация на енергия: 0.7KW
- Разход на въздух: 0.4-0.5Mpa сгъстен въздух 1m³ / h



Рен Технолоджи

Град: гр. Пловдив

Адрес: Пловдив, Брезовско шосе 145,
Северна промишлена зона, 4003

Email: r.bezprizvanniy@rentechology.bg

Телефон: +359-896600904

Сайт: <https://rentechology.bg/>