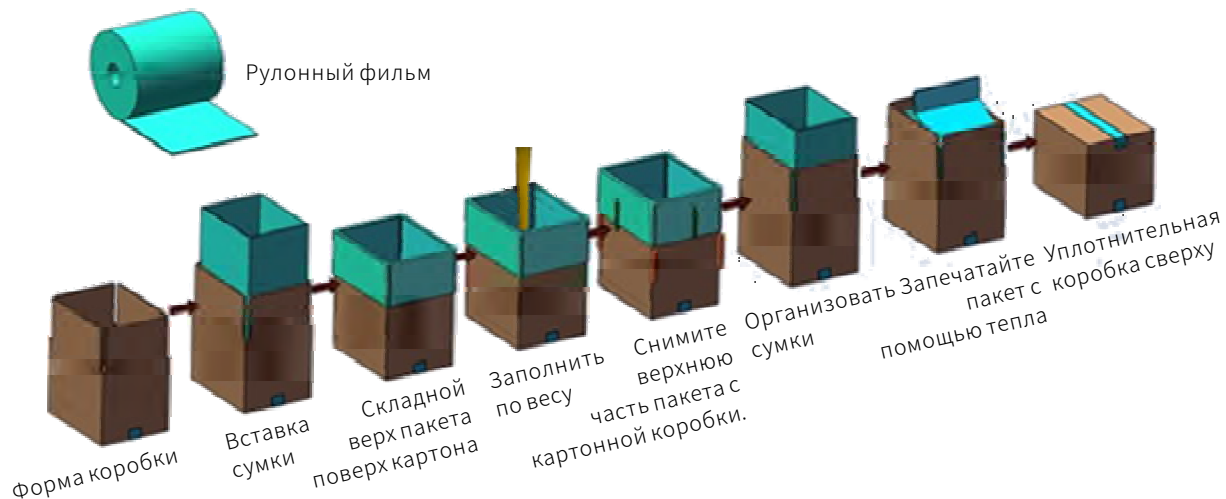


Полностью автоматическая линия упаковки вкладыш-мешок в коробке Bag-in-Box (для Жидкостей)

Модель №.: LBIB700



Идеально подходит для оптовых упаковок маргарина, сливочного масла и шортенинга в пакет в коробке. Готовый продукт представляет собой пакет без носика в коробке, отличающийся от стандартного пакета Bag-in-Box с носиком и приспособлением. Линия формирует картонные коробки и запечатывает дно, вкладывает и выстраивает пакеты в картонные коробки по одному из рулонной пленки в форму bag-in-box, наполняет по весу термоплавким маргарином/маслом/шортеном, вакуумирует и термосваривает пакет вершины, запечатывает верхнюю часть коробки.

Эта Китай-сделано **Линия Bag-in-Box** включает в себя машину для формирования картонных коробок, **машину для вставки полиэтиленовых пакетов** (машина для облицовки картона), машину наполнения по весу, **машину для запайки вкладыш-мешок**, машину для запайки коробок и конвейеры. Коробки можно заклеить скотчем или термоклеем.

Эта машина для вставки пакетов подает пленку из рулона, разрезает и запечатывает, чтобы сформировать пакет, вставляет пакет в формованную коробку, открывает и удерживает верхнюю часть пакета над коробкой, выдувает воздух, чтобы удлинить пакет, чтобы он соответствовал внутренней стенке коробки. лучше. Машина снижает трудозатраты и материальные затраты, проста в эксплуатации и легко настраивается. Высокая эффективность и экономия труда.

Машина для запайки пакетов снимает манжеты с верхних клапанов коробки, затем складывает ее внутрь с боков, вакуумирует пакет (опционально), термосваривает верхнюю часть пакета, а затем расправляет его в коробке.



Calmus
MACHINERY

1

МАШИНА ДЛЯ ФОРМОВАНИЯ КОРОБОК

ФОРМОВКА КОРОБОК И ЗАКЛЕИВАНИЕ ДНИЩ ГОРЯЧИМ КЛЕЕМ



Это вертикальный формовщик картона. Эта машина формирует плоские картонные коробки и заклеивает дно лентой в виде коробок.

ОСОБЕННОСТИ

- 1) Простой и надежный, простой в эксплуатации и обслуживании.
- 2) Низкое потребление электроэнергии и сжатого воздуха.
- 3) Оповещение при отсутствии коробки или ленты.

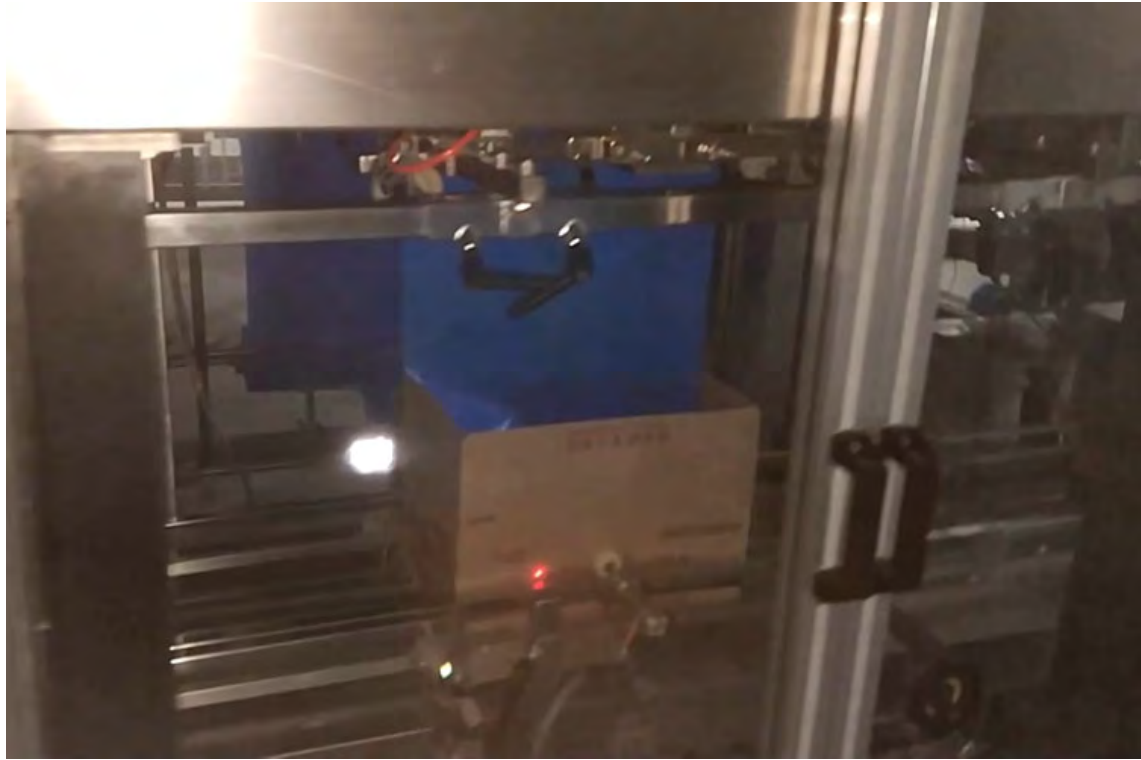
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип формовки: вертикальный
Уплотнительный материал: лента
Скорость формования: макс. 10 коробок/мин (зависит от размера коробки)
Применимые размеры коробки: $410\text{мм} < \text{Д} + \text{Ш} < 910\text{мм}$, $\text{Ш} 180-390\text{мм}$, $620\text{мм} > \text{Ш} / 2 + \text{В} > 310\text{мм}$
Применимая ширина ленты: 4,8-7,2 см
Электропитание: однофазное, 400 Вт
Сжатый воздух: 6 бар
Расход воздуха: 200 нл/мин
Хранение в картонной упаковке: 50 шт. (зависит от толщины складной картонной коробки)

2

МАШИНА ДЛЯ ВСТАВКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПАКЕТОВ (машина для облицовки картона)

ВСТАВКА ПАКЕТОВ И ВСКРЫТИЕ ИХ В КОРОБКАХ ПО ОДНОМУ КАЖДОМУ



Вкладывание пакетов в картонные коробки по одному



Складывание мешков поверх коробки



Продувка воздухом для удлинения мешков в коробках

Эта машина для вставки пакетов подает пленку из рулона, разрезает и запечатывает, чтобы сформировать пакет, вставляет пакет в формованную коробку, открывает и надевает манжету на верхнюю часть коробки, выдувает воздух, чтобы удлинить пакет, чтобы он соответствовал внутренней стенке коробки. лучше.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вставки: 6-7 коробок/мин.

Ширина пленки: 460-840 мм

Применимые размеры коробки: L250-550*W200-400*H150-400 мм, также могут быть настроены

Электропитание: 3P+N+G, 4,5 кВт

Сжатый воздух: 6-7 бар

Расход воздуха: 100 нл/мин

Размеры машины: L3500*W2100*H2550 мм (только для справки)

3 МАШИНУ НАПОЛНЕНИЯ ПО ВЕСУ

ВЕСОВОЕ НАПОЛНЕНИЕ КОРОБОК С ПОДКЛАДКОЙ ГОРЯЧИМ МАРГАРИНОМ/МАСЛОМ/МАРГАРИНОМ

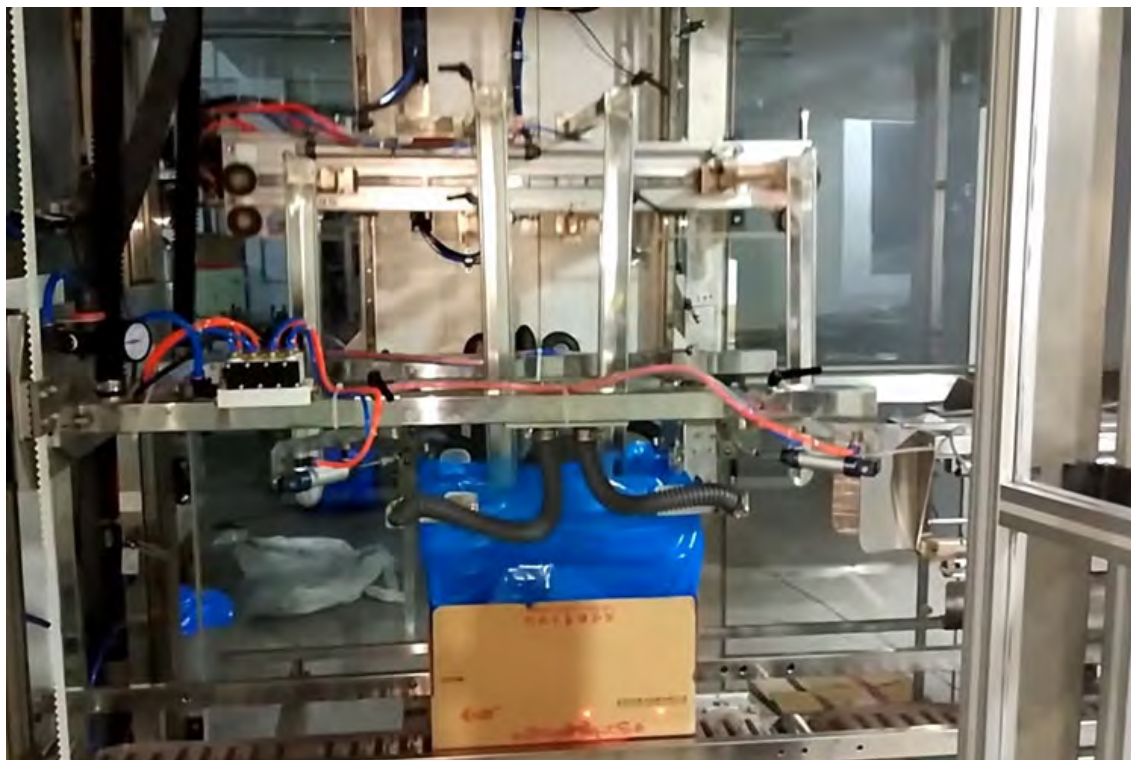


Это двухголовая весовая разливочная машина. Рама из нержавеющей стали марки 304 и детали из нержавеющей стали 316L, контактирующие с продуктом.

4

МАШИНА ДЛЯ ЗАПАЙКИ ВКЛАДЫШ-МЕШОК

СНЯТИЕ И ТЕРМОЗАПЕЧИВАНИЕ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ПАКЕТА, А СКЛАДЫВАЕТ ЭТО В КОРОБКЕ



Запайщик снимает манжеты с клапанов коробки, затем складывает их внутрь с боков, вакуумирует пакет (опционально), термосваривает верхнюю часть пакета, а затем складывает это в коробке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость запайки: 3-5 коробок/мин.

Ширина пленки: 460-840 мм

Применимые размеры коробки: L250-550*W200-400*H150-400 мм, также могут быть настроены

Электропитание: 3P+N+G, 7 кВт

Сжатый воздух: 6-7 бар

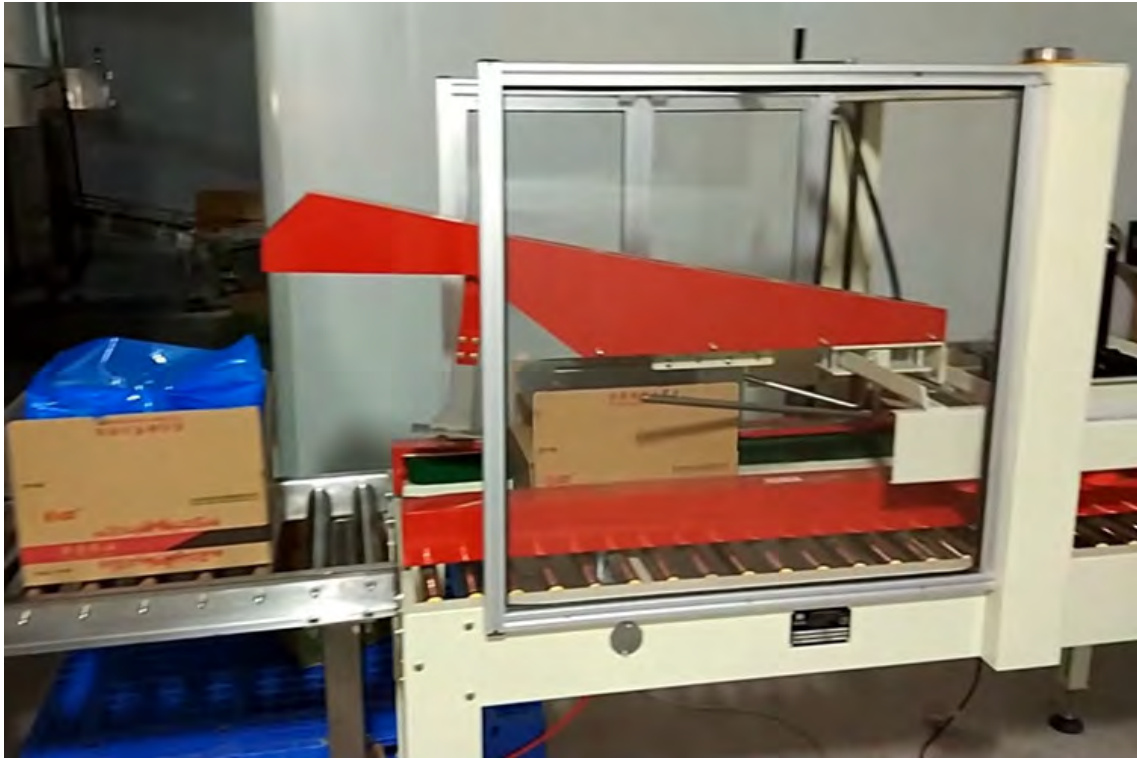
Расход воздуха: 100 нл/мин

Размеры машины: L3322*W2177*H2350 мм (только для справки)

5

МАШИНА ДЛЯ ЗАПАЙКИ КОРОБОК

ЗАКРЫТИЕ И ЗАКЛЕИВАНИЕ ВЕРХНЕЙ КОРОБКИ ЛЕНТОЙ



ОСОБЕННОСТИ

1. Автоматически складывают верхние клапаны коробки.
2. Ширина и высота регулируются для различных картонных коробок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применимая самая маленькая коробка: L200*W120*H120мм
Применимая самая большая коробка: L600*W500*H500мм
Применимая ширина ленты: 48, 60, 75 мм (выберите один)
Скорость запечатывания: макс. 20 м/мин
Размеры машины: 1 700 л * 900 x 1 510 мм
Электропитание: однофазное или трехфазное, макс. 0,2 кВт
Сжатый воздух: 6,0 кгс/см²
Расход воздуха: 40 нл/мин



Calmus Machinery

Китай, 518055, г. Шеньчжэнь, Округ Nanshan, Xili, Liuxiandong,
промышленный парк Sangtai, здание 6, 3/F

T: (+86-755) 2803 3527

F: (+86-755) 2803 3601

E: info@brentorma.com

www.CalmusMachinery.com