



серия 850

Наполнительные, формирующие и упаковочные линии

Новейшее предложение TREPKO для наполнения, формирования и упаковки Серии 850 — теперь представлено, как результат многолетнего опыта в создании упаковочных машин для пищевых продуктов.

Серия 850 была предназначена для наполнения и заворачивания широкого ассортимента продукции в том числе масла, маргарина и молочных жиров с добавлением растительных масел в плиты или монолиты различной формы и размера. Эта серия машин предоставляет все основные преимущества, характерные для упаковочных машин TREPKO.

Универсальная система дозирования

Важнейшей частью всех машин Серии 850 является система дозирования, основанная на вертикальном принципе работы, поддерживаемая надежными механическими приводами в сочетании с технологией сервопривода. Двухпоршневые наполнители позволяют заполнять большие объемы без ущерба производительности линии.

А процесс кристаллизации продукта происходит в трубе покоя и является неотъемлемой частью системы дозирования, позволяя устанавливать рабочие примеры в соответствии с требованиями упакованного продукта.

Гигиенические решения и качество

Машины Серии 850 были разработаны в соответствии с самыми строгими гигиеническими требованиями и сложными условиями труда, поэтому оборудование для наполнения, формирования и упаковки спроектировано, как закрытые блоки, так что доступ к продукту и к процедурам упаковки сводится к абсолютному минимуму. Для гарантии долговечности машин в качестве основного строительного материала была использована нержавеющая сталь, а особенность рамы помогает сохранять их в чистоте.

Процесс формирования и заворачивания

Дозировочный блок может быть интегрирован с оборудованием для формирования и заворачивания больших порций. Доступны уже два типа машин Серии 850, которые разработаны специально для формирования и заворачивания. Таким образом, доступны различные форматы и размеры готовой упаковки.



МОДЕЛЬ 851

Формирование и заворачивание происходят в полностью автоматическом процессе с задействованным сервоприводом. Как результат, у машины есть возможность упаковки тонких продуктовых пластин весом до 2 кг. Упаковочный материал нарезается на машине до нужной длины и аккуратно помещается в кассету. Вертикальное формирование продукта сохраняет необходимую форму в процессе дальнейшей упаковки, включая заворачивание и закрытие картона.

Машина может быть адаптирована к разным размерам пластин в зависимости от индивидуальных требований заказчика. Изменение процедуры, подходящей для данного размера пластины, упрощается и выполняется путем выбора предварительно сохраненного способа на панели HMI.

ПРОЦЕСС ФАСОВКИ



Качество и сервис

Машины полностью спроектированы и изготовлены фирмой TREPKO, благодаря чему необходимые запчасти и сервис доступны по всему миру. Они также соответствуют всем международным и местным стандартам безопасности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Продукт	Масло, маргарин и другие пищевые жиры
Масса порции	До 2 кг
Производительность (в зависимости о размера и объема)	Около 25 плит/мин.
Размер плиты — пример	285 x 300 x 25 мм
Упаковочный материал	Пергамент, другие ламинаты
Потребность электроэнергии	26 кВт
Потребность сжатого воздуха	1200 л/мин.

МОДЕЛЬ 852

Формирование и заворачивание происходят в полностью автоматическом процессе с задействованным сервоприводом. Как результат, у машины есть возможность упаковки монолитов весом до 10 кг. Упаковочный материал обрезается до необходимой длины и помещается под систему упаковки продукта, которая регулирует конечный размер монолита. Сформированный монолит обрезается с помощью специальной струны и помещается на упаковочный материал. Это дает Вам возможность упаковать большие объемы без длительных процедур. Последний этап упаковки включает в себя упаковку и закрытие монолита.

Машина может быть адаптирована к разным размерам монолита в зависимости от индивидуальных требований заказчика. Изменение процедуры, подходящей для данного размера монолита, упрощается и выполняется путем выбора предварительно сохраненного способа на панели HMI.

ПРОЦЕСС ФАСОВКИ



Интеграция с упаковочными устройствами TREPKO

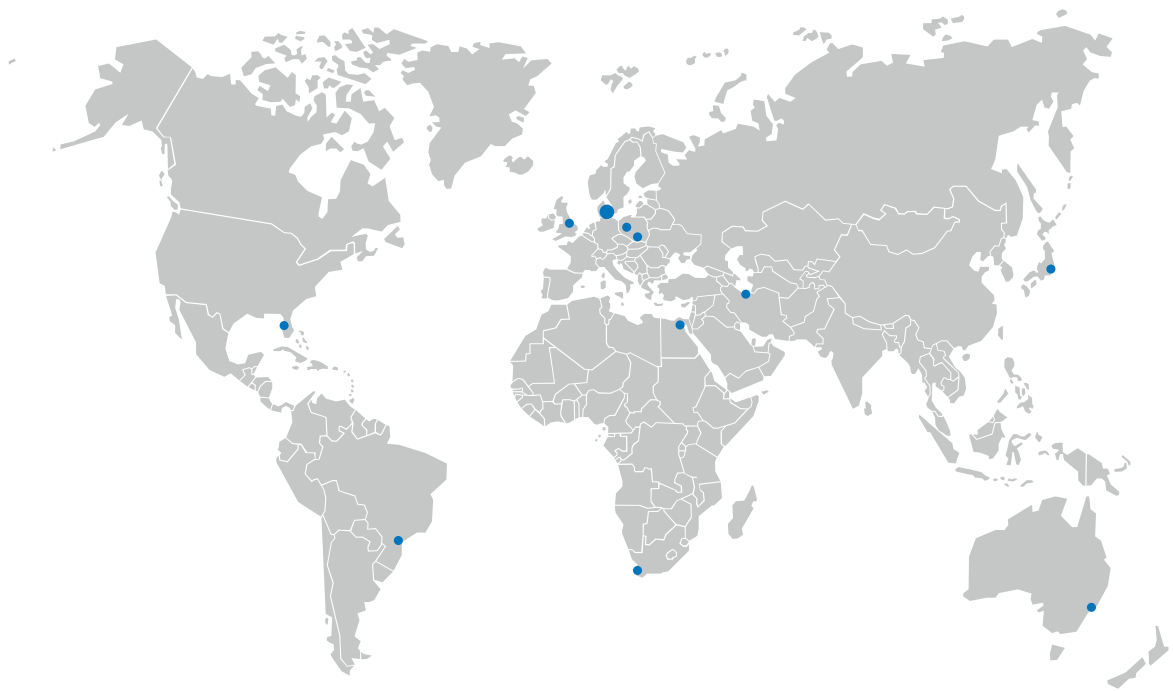
Возможна интеграция машин Серии 850 с широким спектром упаковочных решений TREPKO (Серия 700). Для получения подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с командой фирмы TREPKO.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Продукт	Масло, маргарин и другие пищевые жиры
Масса порции	До 10 кг
Производительность (в зависимости о размера и объема)	Около 4 монолитов/мин.
Размер плиты — пример	285x196x190 мм
Упаковочный материал	Пергамент или другие ламинаты
Потребность электроэнергии	26 кВт
Потребность сжатого воздуха	1200 л/мин.



Worldwide supplier 
of filling/packaging machines



info@trepko.com

www.trepko.com