

Danler WML-400

Тестокаточная машина для
формирования батонов Danler



Машина предназначена для закатывания теста в заготовку цилиндрической формы заданного размера. Используются на средних и крупных пекарнях, кондитерских цехах и других предприятиях общественного питания как отдельно, так и в составе автоматической линии.

Высокая производительность до 2500 заготовок в час. Широкий диапазон формирования заготовок различной массы (100г -1200г). Машина выполнена из нержавеющей стали AISI 304. Мощный приводной двигатель. Простота регулировки, работы и надежность.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для автоматизации процесса формирования батонных изделий (батоны типа нарезной, подмосковный, мини багетов и т.п.).

ОСОБЕННОСТИ



Высокая производительность работы до 2500 заготовок в час.



Создание заготовок, имеющих абсолютно одинаковые размеры, вес и форму. Отпадает необходимость последующего контроля и исправления.



Мощный приводной двигатель для эффективной работы с тестовыми заготовками разной плотности.



Широкая рабочая зона 400 мм для производства изделий больших габаритов.



Простая регулировка высоты прижимающих плит для удобства эксплуатации.



Машина работает тихо и практически без вибрации.



Бесступенчатое регулирование сведения и разведения раскатывающих валков.



Широкий диапазон формирования заготовок различной массы (100г-1200г) для выпуска широкого ассортимента изделий.



Регулирование ширины прохода заготовки.



Машина выполнена из нержавеющей стали AISI 304 для износостойкости и сопротивления коррозии.



Машина мобильна, легко встраивается в автоматическую линию.



Простота и надежность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип оборудования	тестозакаточная машина
Тип управления	автоматический
Производительность до, шт/час	2500
Масса тестовых заготовок, г	100 - 1200
Ширина ленты, мм	400
Количество валиков шт	4
Количество плиты, шт	1 или 2 (опция)
Высота входа теста, мм	1180
Высота выхода теста, мм	640
Мощность, кВт	0,75
Масса, кг	230
Габариты ШхГхВ, мм	700x2250x1200

Компания Danler постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому мы сохраняем за собой право изменять спецификации и/или дизайн без предварительного уведомления. На иллюстрациях или схемах могут указываться опциональные варианты продукции.