



Roto

Вспомогательное
Оборудование



Вертикальная упаковочная машина для оконных рам. Вращающаяся опорная поверхность оснащена роликовым конвейером для упрощения обработки тяжелых или больших заготовок. Машина предназначена для использования одним оператором.



Блокировка переплетов

Движение штока обеспечивает пневматическое опускание для надлежащей блокировки рамы.



Отсек двойной бобины

Система двойных кареток позволяет хранить рулоны микропленки и воздушно-пузырчатой пленки отдельно для ускорения автоматизированных операций упаковки.



Система управления и pedalный механизм

Центральная консоль, изготовленная из термоформовочного ABS, позволяет управлять такими функциями, как: скорость вращения тарельчатой опоры, выбор скорости подъема упаковочных бобин, блокировка рамы, выбор направления размотки бобины, кнопка ручной смены бобины.



Рольганг перемещения переплета

Стационарный рольганг с пневматическим перемещением позволяет горизонтально перемещать раму по роликам, установленным на стержне и обеспечивающим плавность и легкость перемещения.



**ROTO / ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ****ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| | |
|---|-----------|
| Педальный механизм управления | ● |
| Панель управления с дисплеем для отображения и настройки рабочих параметров | ● |
| Полуавтоматическая поворотная стола | ● |
| Каретка для двойной бобины воздушно-пузырьчатой пленки/микропленки | ● |
| Поворотная поверхность (мм) | Ø = 1.800 |
| Скорость вращения стола (оборотов/мин) | 4 ÷ 12 |
| Скорость подъема/опускания каретки (м/мин) | 1,3 ÷ 3,5 |
| Потребление воздуха (норм.л/цикл) | 18 |
| Установленная мощность (кВт) | 1,9 |

УПАКОВЫВАЕМЫЙ РАМОЧНЫЙ ПЕРЕПЛЕТ

| | |
|------------------------------|-------------|
| Высота (мм) | 600 ÷ 2.800 |
| Ширина (мм) | 320 ÷ 1.800 |
| Толщина (мм) | 40 ÷ 380 |
| Максимальная масса окна (кг) | 80 |

РАЗМЕРЫ БОБИНЫ (ПЛЕНКИ)

| | |
|---|---------|
| Внешний диаметр, максимальный размер (мм) | 300 |
| Внутренний диаметр (мм) | 76 |
| Высота бобины (мм) | 500 |
| Толщина пленки (µ) | 17 ÷ 35 |
| Максимальная масса (кг) | 20 |

РАЗМЕРЫ БОБИНЫ (ВОЗДУШНО-ПУЗЫРЬЧАТОЙ ПЛЕНКИ)

| | |
|---|-------|
| Внешний диаметр, максимальный размер (мм) | 1.000 |
| Внутренний диаметр (мм) | 76 |
| Высота бобины (мм) | 500 |
| Максимальная масса (кг) | 12 |

Включено ● Доступно ○