



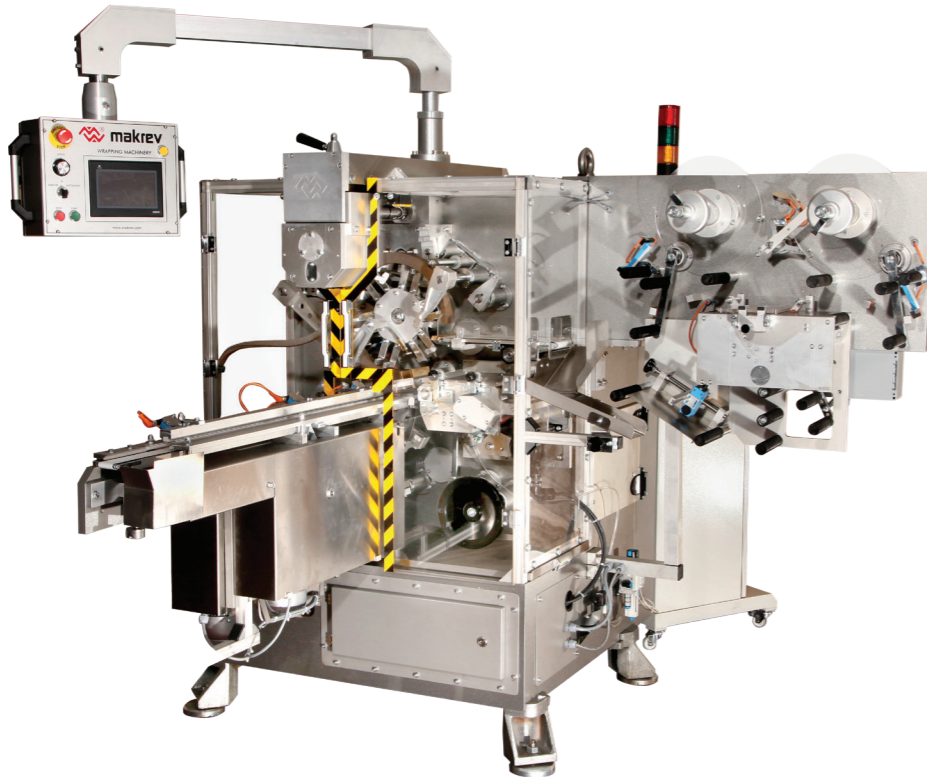
NEW

CHOCOLATE WRAPPING MACHINE MR 7800



 www.makrev.com

MR 7800



- * BUNCH
- * ENVELOPE
- * NAPOLITEN
- * SIDE TWIST
- * DOUBLE TWIST
- * SINGLE TWIST



Technical Specifications

Teknik Özellikleri • Технические Характеристики

MACHINE SPEED

• Output : 350-400 pc/min - Depending on product dimension, shape and type of wrapping material.

MAKİNA HIZI

• Ürün şekline, ürün boyutlarına ve sarım malzemesine bağlı olarak 350-400 ad/dak.

TECHNICAL FEATURES

- Photocell for paper,
- Servo motor controlled wrapping material feeding,
- Photocell for chocolates,
- Aligning and automatic feeding conveyor,
- Central lubrication system with electrical oil pump,
- PLC controlled with touch screen with several programming options with failure warnings,
- LCD touch screen for ease of operation,
- Failure warnings for users in the LCD screen,
- PLC supported 7 individual motor (inverter) groups,
- Heat sealing system works mechanically and pneumatically,
- Turret head is manufactured according to the product to be wrapped and do not need extra adjustments,
- Inner paper delaying system,
- User friendly, ergonomic design,
- Ease of maintenance and cleaning,
- Easy and fast mold exchange,
- Automatic reel splicer (OPTIONAL)

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Makina kağıt fotosel sistemlidir,
- Makina kağıt çekme sistemi servo motorludur,
- Makina ürün fotosel sistemlidir,
- Makina sıralama konveyörlü otomatik besleme sistemlidir,
- Makina yağlama sistemi; elektrikli yağ pompası kullanılarak sürekli basınç ile her noktaya yapılmaktadır,
- Makina PLC sistemi ile kumanda edilebilir şekildeidir,
- Makina LCD dokunmatik ekranlı kontrol paneline sahiptir,
- Makinada LCD ekran içinde arıza uyarıları mevcuttur,
- Makinada PLC tarafından desteklenen 7 ayrı motor (invertör) grubu mevcuttur.
- Makina ürün yapıştırma grubu sabitleme sistemi mekanik-pnömatik olarak çalışmaktadır.
- Maşa grubu ürüne özel imal edildiğinden dolayı extra ariy yoktur.
- Makinada iç kağıt geçiktirme özelliği vardır.
- Kolay kullanımına uygun, ergonomik yapı,
- Kolay bakım ve temizlik olanağı,
- Kolay ve hızlı kalıp değişimi
- Makinada otomatik kağıt geçiş sistemi bulunmaktadır (OPSİYONEL)

СКОРОСТЬ

• Производительность: 350-400 шт/мин в зависимости от формы и размеров продукта и типа упаковочного материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Фотоэлемент для упаковочного материала
- Подача упаковочного материала с сервоуправлением
- Фотоэлемент для продукта
- Автоматическая подача и выравнивание посредством вибростола
- Централизованная система смазки
- ПЛК-контроль с сенсорным экраном, опции программирования, сообщения о неполадках
- ЖК-сенсорный экран для удобства пользования
- Предупреждения о неполадках, выводимые для пользователя на ЖК-экран
- Узел двигателей с 7 независимыми редукторами (преобразователями) с ПЛК.
- Механическая – пневматическая работа системы горячей склейки
- Захватная револьверная головка изготавливается специально для упаковываемого продукта и не требует дополнительных настроек.
- Система удерживания внутренней упаковки
- Удобный в использовании эргономичный дизайн
- Легкость техобслуживания и чистки
- Легкая и быстрая смена форм
- Система автоматического склеивания упаковочного материала при переходе с бобины на бобину (ОПЦИЯ)

