

# FACILE

ZERO

1

ZERO

3

ZERO

5



**EFFE** 3TI  
PACKAGING TECHNOLOGIES

CE



# FACILE ZERO,1

**TENSIONAMENTO CON  
FRENO MECCANICO**

**TENSIONING WITH  
MECHANICAL BRAKE**

**TENSIÓN CON FRENO  
MECÁNICO**

**TENSION AVEC FREIN  
MÉCANIQUE**

**MECHANISCHER  
FOLIENBREMSE**



# FACILE ZERO,3

**TENSIONAMENTO CON  
FRENO ELETTRIMAGNETICO**

**TENSIONING WITH  
ELECTROMAGNETIC BRAKE**

**TENSIÓN CON FRENO  
ELECTROMAGNETICO**

**TENSION AVEC FREIN  
ÉLECTROMAGNÉTIQUE**

**ELEKTROMAGNETISCHEN  
FOLIENBREMSE**



# FACILE ZERO,5

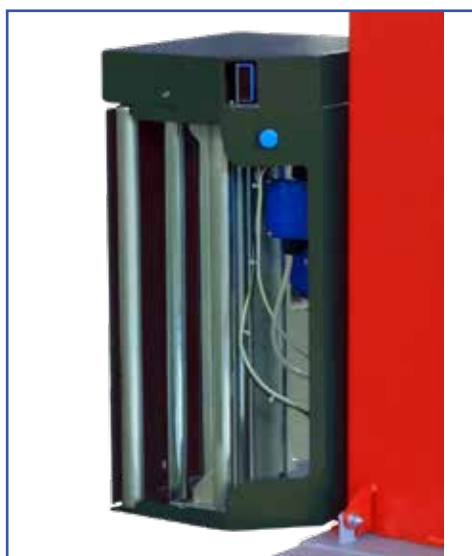
**PRESTIRO MOTORIZZATO  
100% - 150% - 200%**

**MOTORIZED PRE-STRETCH  
100% - 150% - 200%**

**PREESTIRO MOTORIZADO  
100% - 150% - 200%**

**PRE-ÉTIRAGE MOTORISÉ  
100% - 150% - 200%**

**ANGETRIEBENEN  
VORSTRECKSYSTEM  
100% - 150% - 200%**



**IT****CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Tavola rotante con basamento inforcabile diametro 1500 mm portata 1200 kg
- Altezza avvolgimento rilevata da fotocellula
- Regolazione velocità della tavola rotante da 6 a 12 giri/minuto con avvio/arresto graduale della rotazione
- Regolazione velocità del carrello portabobina da 3 a 5 m/min.
- Giri di rinforzo in alto e basso separati
- Colonna incernierata per il trasporto

**CICLI DI AVVOLGIMENTO**

- Ciclo doppio
- Ciclo doppio con possibilità di arresto manuale per esecuzione ciclo semplice con reset oppure posizionamento foglio superiore e ripartenza ciclo automatico
- Giri di rinforzo azionati manualmente

**OPTIONALS**

- Tavola rotante con diametro 1650 mm con capacità di carico fino a 2000 kg.
- Altezza di avvolgimento 2600 mm.
- FCC per prodotti neri

**ALIMENTAZIONE ELETTRICA**

- 230 V monofase
- 50 Hz
- 0.7 kW
- Aux. 24 V DC

**ENG****TECHNICAL FEATURES**

- Forklifting rotating table  $\varnothing$  1500 mm capacity 1200 kg
- Wrapping height detected by photocell
- Variable rotating speed from 6 to 12 rpm with gradual rotation start/stop
- Variable carriage speed from 3 to 5 m/min.
- Reinforcement wraps
- Hinged column for transport

**WRAPPING CYCLES**

- Double cycle
- Double cycle with manual stop for simple cycle with reset or top sheet positioning and automatic cycle restart
- Manual reinforcement wraps

**OPTIONALS**

- Rotating table  $\varnothing$  1650 mm with load capacity up to 2000 kg.
- Wrapping height 2600 mm.
- Photocell for black products
- Automatic film cutting device (zero.5)

**POWER SUPPLY**

- 230 V single ph.
- 50 Hz
- 0.7 kW
- Aux. 24 V DC

**DEU****TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

- Drehtisch mit Gabelstaplernuten. 1500 mm Durchmesser und 1200 kg Belastbarkeit
- Wicklungshöhe durch Fotozelle erfasst
- Einstellung der Drehtellergeschwindigkeit von 6 bis 12 U/min Fix-Stop
- Geschwindigkeitseinstellung des Rollenhalterwagens von 3 bis 5 m / min.
- Separate Bewehrungswindungen oben und unten
- Zusammenklappbare Säule für den Transport

**WICKELZYKLEN**

- Doppelte Zyklen
- Doppelzyklus mit manuellem Stopp für einfachen Zyklus mit Zurücksetzen oder Positionieren des oberen Blattes und automatischem Neustart des Zyklus
- Zusätzliche Windungen manuell betätigt

**OPTIONALS**

- Drehtisch mit einem Durchmesser von 1650 mm. Tragfähigkeit bis 2000 kg.
- Wickelhöhe 2600 mm.
- Fotozelle für schwarze Produkte

**STROMVERSORUNG**

- 230 V Einphasen
- 50 Hz
- 0.7 kW
- Aux. 24 V DC



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plateau rotatif 1500 mm charge 1200 kg avec fentes pour chariot élévateur
- Hauteur de filmage détecté par photocellule
- Réglage de la vitesse du plateau rotative de 6 à 12 tr / min avec démarrage / arrêt progressif de la rotation
- Vitesse variable du chariot de 3 à 5 m/min.
- Tours de renfort en haute et basse séparés
- Colonne articulée pour le transport

## CYCLES DE BANDEROLAGE

- Cycle double
- Double cycle avec arrêt manuel pour un cycle simple avec réinitialisation ou positionnement de la feuille supérieure et redémarrage automatique du cycle
- Tours de renforcement actionnés manuellement

## OPTIONALS

- Plateau rotatif  $\varnothing$  1650 mm avec une capacité de charge jusqu'à 2000 kg.
- Hauteur de banderolage 2600 mm.
- Cellule photoélectrique pour produits noirs

## ALIMENTATION

- 230 V monophasée
- 50 Hz
- 0.7 kW
- Aux. 24 V DC



## CARACTERISTICAS TECNICAS

- Mesa giratoria con ranuras para carretilla elevadora de diámetro 1500 mm capacidad 1200 kg
- Detección automática de altura del palet
- Velocidad de rotación de la mesa programable de 6 a 12 rpm con arranque / parada gradual
- Velocidad del carro ajustable (subida / bajada) de 3 a 5 m/min.
- Vueltas de refuerzo separadas en la parte superior e inferior del palet.
- Columna articulada para el transporte

## CICLOS DE ENVOLTURA

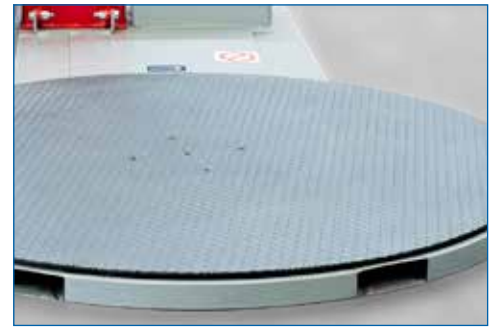
- Ciclo doble
- Doble ciclo con parada manual para ciclo simple con restablecimiento o posicionamiento de la hoja superior y reinicio automático del ciclo
- Vueltas de refuerzo manuales

## OPTIONALS

- Mesa giratoria de diámetro 1650 mm con capacidad hasta 2000 kg.
- Altura palet 2600 mm.
- Fotocélula especial para lectura negro

## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

- 230 V monofásica
- 50 Hz
- 0.7 kW
- Aux. 24 V DC



**EFFE 3TI**  
PACKAGING TECHNOLOGIES

*we protect your products*

C.so Garibaldi 298  
13045 GATTINARA (VC)  
ITALY

ph. +39.0163.828911  
fax +39.0163.828990

[www.effe3ti.com](http://www.effe3ti.com)