

FASCIAPALLET SEMIAUTOMATICO CON TAVOLA ROTANTE E FRENO MECCANICO



Codici

AS000100180: tavola Ø1500 mm

AS000100184: tavola Ø1650 mm

CARATTERISTICHE:

- Pannello di controllo con display a tasti
- Peso massimo carico: 1500 Kg
- Esecuzione solo a colonna
- Altezza utile di avvolgimento (Pallet incluso) 2.200 mm
- Altezza profilo piatto: 75 mm
- Lettura altezza carico mediante fotocellula in automatico
- Partenza / arresto della rotazione graduale e regolabile con inverter
- Velocità salita/discesa carrello regolabile con inverter
- Arresto emergenza/sicurezza posto alla base del carrello porta bobina
- Pulsante di emergenza a fungo secondo norme CE
- Pulsante di riarmo macchina secondo norme CE
- Segnale acustico avvio ciclo e stop a fine ciclo
- Alimentazione elettrica standard 230 V - 50/60 Hz – 1 Ph
- **Modello con tavola Ø1500 mm:**
 - » Dimensioni massime carico: 800x1200 mm
- **Modello con tavola Ø1650 mm:**
 - » Dimensioni massime carico: 1000x1200 mm
- Carrello portabobina tipo “FM” a freno meccanico:
 - » Freno meccanico su rullo di rinvio con regolazione manuale
 - » Bobina utilizzabile Ø 250 mm con Ø interno 76 mm – h = 500 mm con peso max 20kg



PARAMETRI REGOLABILI DA QUADRO COMANDI:

- 1 Programma di avvolgimento memorizzabile
- Tutte le funzioni richiamabili da display
- Velocità di rotazione regolabile da 5 a 12 rpm
- Velocità di salita e discesa del carrello regolabili indipendentemente da 1,3 a 5,4 m/min
- Giri alla base del pallet da 1 a 10
- Giri alla sommità del pallet da 1 a 10
- Ritardo lettura fotocellula altezza pallet

CICLI REGOLABILI DA QUADRO COMANDI:

- F01 - 01 - Ciclo standard (salita e discesa)
- F01 - 02 - Mezzo ciclo (solo salita o solo discesa)
- F01 - 03 - Ciclo completo con giri bassi alla stessa quota della partenza
- F01 - 04 - Ciclo rapido (con scarsa o nulla sovrapposizione)

FUNZIONI ATTIVABILI:

- Altezza Comfort ergonomica per cambio bobina film
- Ciclo soft start
- Altezza di avvolgimento altezza pallet con altimetro (esclusione fotocellula)

