

MACCHINA AVVOLGITRICE AUTOMATICA

DISCOVERY-A



Una macchina a tavola rotante robusta, affidabile e semplice da capire, per avvolgere pallet con film estensibile. La macchina viene prodotta secondo le Vostre esigenze.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Peso Max. carico: 2000 kg.
- Dimensione carico: 1000 x 1200 mm.
- Altezza utile di avvolgimento: 2000 mm.
- Velocità max. rotazione tavola: 16rpm.
- Altezza di lavoro: 400-500 mm.
- Potenza totale installata: 3Kw
- Tensione alimentazione: 400V-50 Hz - 3F+N+T
- Protezione macchina: IP54
- Pressione esercizio: 6bar.
- Disponibilità di vari optional.

DISPONIBILE CON 3 TIPI DI CARRELLI:

- EB: Frizione elettromagnetica
- MPS (Motorized Pre-Sretch): Prestiro morotizzato con rapporto di prestiro intercambiabile
- MPS2 (Motorized Pre-Sretch): Prestiro motorizzato con rapporto di prestiro variabile a due motori



Pannello di controllo con touchscreen. E' semplice da capire usando simboli intuitivi.



Sistema di pinza taglio saldatura del film estensibile, autoregolante per vari dimensioni del pallet.

OPTIONAL:

Pressore meccanico con inverter. (Opzionale).

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione	220-240 V
Piatto rotante	1650 mm
Peso massimo carico	1200 kg
Dimensioni massimo carico	1000 x 1200 mm
Altezza utile di avvolgimento massima	2500 mm