

AVVOLGITORE PALLET A BRACCIO ROTANTE
WINGWRAP



Una avvolgitrice a braccio rotante semplice da utilizzare con una grande affidabilità operativa,robusta e completa in tutte le prestazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Dimensioni max. carico : 1200x1200 mm.
- Altezza utile di avvolgimento: 2500mm
- Rotazione braccio con ingranaggio e cuscinetto ad alta resistenza
- Lettura altezza carico mediante fotocellula
- Partenza/arresto della rotazione graduale e regolabile con inverter
- Velocità salita/discesa carrello regolabile con inverter
- Segnale acustico avvio ciclo e fermata in fase a fine ciclo
- Pulsante a fungo di emergenza secondo norme CE
- Pulsante di riarmo macchina in funzione secondo norme CE
- Bandella di emergenza per fermare il braccio in caso di ostacolo
- Possibilità di salvare 99 programmi

FUNZIONI REGOLABILI DA PANNELLO:

- Velocità di rotazione del braccio.
- Velocità separate salita/discesa del carrello.
- Giri separati alla base/sommità del pallet.
- Ritardo lettura fotocellula.
- Tensione film separata salita/discesa/basso/alto. (escl. MB).
- Rapporto di prestiro regolabile salita/discesa/basso/alto. (solo MPS2).
- Inclusione/esclusione taglio film (escluso MB).
- Partenza del carrello ad altezza preimpostata (AVANZATO).
- Rinforzo ad altezza prestabilita con possibilità di regolazione dei giri di rinforzo (AVANZATO)
- Inclusione-esclusione pressore.
- Partenza del carrello ad altezza preimpostata.
- Inclusione/esclusione taglio film.
- Selezione del tipo di ciclo.
 - Salita & discesa.
 - Solo salita/discesa.
 - Mettifoglio.

CICLI BASE IMPOSTABILI DA QUADRO:

- Ciclo salita e discesa.
- Ciclo solo salita/discesa.
- Ciclo manuale

FUNZIONI ATTIVABILI SU CICLI BASE:

- Ciclo ergonomico per semplificare l'attacco del film
- Ciclo con altezza preimpostata (senza fotocellula)
- Ciclo mettifoglio
- Ciclo con pressore (opzionale)
- Partenza e fermata del carrello ad altezza reimpostata

DETTAGLIO PRODOTTO:

- Ingranaggi per rotazione del braccio con elevata affidabilità.
- Predisposizione per unità di pressione pneumatica.
- Distributore elettrico.

DISPONIBILE IN 4 TIPI DI CARRELLI:

- MB: Freno meccanico
- 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