

Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**

P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644

MACCHINA AVVOLGITRICE A TAVOLA ROTANTE MOD. FP 15 E-S

con scheda elettronica, inverter per avviamento progressivo, regolazione separata dei giri alla base e alla sommità del carico, pulsante di rinforzo avvolgimento, aggancio e taglio del film manuale, n° 2 programmi di avvolgimento. (Macchina a norme CE).

Caratteristiche tecniche

- Velocità tavola rotante 10 giri/min.
- Portata massima Kg. 1500
- Dimensioni max. pallet mm. 1200 x 1200 x 2100 h.
- Diametro tavola rotante mm. 1500
- Altezza tavola rotante mm. 75
- Trasmissione a catena per rotazione tavola
- Trasmissione a cinghia per salita e discesa bobina
- Inverter per l'avviamento progressivo della tavola rotante
- Temporizzatori per regolazione giri alti e bassi
- N° 2 programmi di avvolgimento (solo salita o salita/discesa)
- Pulsante di arresto carrello per rinforzare l'avvolgimento all'altezza desiderata
- Frizione meccanica con volantino per il tensionamento del film
- Fotocellula per arresto carrello portabobina
- Predisposizione per pressino stabilizzatore
- Base inforcabile dal lato colonna (sollevamento con carrello elevatore)
- Dimensioni bobina film diam. max. mm. 300 - h mm. 500 - int. mm. 75
- Alimentazione elettrica 380 V 50 Hz + T + N (5 poli)
- Potenza elettrica installata Kw 0,6
- Peso macchina Kg. 450

Su richiesta :

Rampa di carico

Dima per interrimento macchina

Supporto per transpallet elevatore

Pressino stabilizzatore pneumatico con corsa mm. 1200 *

Pressino stabilizzatore pneumatico con corsa mm. 1600 *

Inverter per variazione velocità salita / discesa bobina

Portata Kg. 2000

Colonna con altezza utile mm. 2700

* Pressino stabilizzatore a funzionamento semiautomatico con comando manuale



MOD. FP 15 E-S

MACCHINA AVVOLGITRICE A TAVOLA ROTANTE MOD. FP 15 SE

con scheda elettronica e pulsantiera digitale, completa di inverter per avviamento progressivo e variazione velocità tavola rotante, 4 programmi di avvolgimento, aggancio e taglio del film manuale e ciclo di avvolgimento automatico (Macchina a norme CE)

Caratteristiche tecniche :

- Velocità tavola rotante da 7 a 15 giri/min.
- Portata massima Kg. 1500
- Dimensioni max. pallet mm. 1200 x 1200 x 2200 H.
- Diametro tavola rotante mm. 1500
- Altezza tavola rotante mm. 75
- Trasmissione a catena per rotazione tavola
- Trasmissione a cinghia per salita e discesa bobina
- Inverter per avviamento progressivo e variazione velocità tavola
- Quadro comandi a microprocessore con pulsantiera digitale
- Programmazione dei giri alti e bassi
- N° 4 cicli di avvolgimento :
 - Ciclo standard salita / discesa
 - Ciclo avvolgimento solo in salita
 - Ciclo avvolgimento solo salita con copertura pallet
 - Ciclo avvolgimento standard salita/discesa con copertura pallet
- Selettore per ciclo aut. / man.
- Colonna pieghevole con cerniere
- Frizione elettromagnetica con potenziometro per tensionamento film
- Fotocellula di lettura altezza pallet
- Predisposizione per pressino stabilizzatore pneumatico
- Arresto tavola in posizione
- Dimensioni bobina film diam. max. mm. 300 - h mm. 500 - int. mm. 75
- Alimentazione elettrica 380 V 50 Hz.
- Potenza elettrica installata Kw 0,6

Su richiesta :

Dima per interrimento macchina

Supporto per transpallet elevatore

Rampa di carico

Pressino stabilizzatore pneumatico con corsa mm. 1200

Pressino stabilizzatore pneumatico con corsa mm. 1600

Prestiro motorizzato del film 200 %

Inverter per variazione velocità salita / discesa bobina

Portata Kg. 2000

Colonna con altezza utile mm. 2700

Colonna con altezza utile superiore mm. 2700, rinforzata e con trasmissione a catena



MOD. FP 15 SE

MACCHINA AVVOLGITRICE SEMOVENTE FP EASY CON ALIMENTAZIONE A BATTERIA, GUIDA AUTOMATICA RUOTA LATERALE (Macchina a norme CE)

Ruotando automaticamente attorno al pallet effettua l'avvolgimento con film estensibile o rete. Dotata di timone per la guida manuale con pulsanti avanti-indietro, batterie da trazione al gel senza manutenzione, caricabatteria incorporato, motori elettrici trifase con inverter, ruota di guida regolabile in altezza, paraurti frontale di sicurezza.

Caratteristiche tecniche :

Dimensioni max. del carico

illimitata

Altezza max. carico

mm. 2200

Inverter per avviamento progressivo e variazione velocità avanzamento

Inverter per variazione velocità salita-discesa bobina

Frizione elettromagnetica per tensionamento film

Dimensioni bobina

int. mm. 75 - est. max. mm. 280 - h. 500 mm.

Fotocellula di lettura altezza pallet

Programmazione giri alla base e alla sommità del carico

Quadro comandi a microprocessore con pulsantiera digitale

N° 4 cicli di avvolgimento :

- Ciclo standard salita / discesa

- Ciclo avvolgimento solo in salita

- Ciclo avvolgimento solo salita con copertura pallet

- Ciclo avvolgimento standard salita/discesa con copertura pallet

N° 2 batterie 12 V da trazione al gel senza manutenzione

Caricabatteria incorporato a 220 V.

Indicatore di livello carica

Autonomia indicativa

100 pallets

Dimensioni della macchina

mm. 700 x 1800 x 2250 h.

Peso macchina

Kg. 350

Optional per macchina avvolgitrice FP_Easy

Prestiro film motorizzato 200 %

Colonna con altezza mm. 3000

FUNZIONAMENTO

- Posizionare la macchina in prossimità del carico da avvolgere

- Agganciare il film o la rete al carico

- Selezionare il programma di avvolgimento

- Premere il pulsante di marcia

- La macchina ruotando attorno al carico effettua l'avvolgimento e si arresta a fine ciclo

- Tagliare il film manualmente

Attenzione : la macchina ha una ruota di guida laterale che deve essere posizionata a contatto con il carico, non è quindi adatta a carichi con forma irregolare.



MOD. FP EASY

SISTEMA DI REGGIATURA CON REGGIA IN PLASTICA TENDIREGGIA MANUALE MOD. PL

Pratico ed economico per reggetta in plastica da mm. 15 con spessore max. mm. 0,8. La chiusura viene effettuata con sigillo metallico.

REGGIA PLASTICA

Reggetta in polipropilene disponibile nel tipo manuale per tendireggia con sigillo, colore nero, larghezza mm. 15, spessore 0,8, diametro interno mm. 395, bobine da Km. 2.

SIGILLI PL

Sigilli in acciaio lucido, dimensioni mm. 16 x 05 in confezione da 2000 pezzi.

CARRELLO PORTAREGGIA PER REGGIA IN POLIPROPILENE

Carrello portabobine per bobine di reggetta in plastica con diametro interno mm. 395, diametro esterno mm. 600. Robusto telaio in tubolare di acciaio montato su ruote gommata e completo di cassetto per tendireggia e sigilli. Dischi in lamiera stampata e centratura automatica della bobina.



TENDIREGGIA MOD. PL



SIGILLO MOD. PL



REGGIA IN POLIPROPILENE
(TIPO MANUALE COLORE NERO)



CHIUSURA CON SIGILLO MOD. PL



CARRELLO PORTABOBINE