

FASCIAPALLET DA LINEA CON CICLO DI LAVORO COMPLETAMENTE AUTOMATICO MOD. CESSNA 460

- ✓ dimensione max. bancali: 1000 x 1200 x 2200 mm (w x l x h)
- ✓ portata max.: 1000 kg
- ✓ altezza piano lavoro tavola: 350 mm
- ✓ altezza max. bobina film utilizzabile : 500 mm
- ✓ diametro max. bobina film : 300 mm
- ✓ fotocellula per lettura automatica dell'altezza del carico da fasciare
- ✓ quadro comandi esterno (a consolle), in esecuzione ip55, completo di visualizzatore elettronico esa per l'impostazione dei parametri del ciclo di lavoro e con segnalazione guasti
- ✓ ciclo di fasciatura standard (salita + discesa)
- ✓ selettore per ciclo di fasciatura manuale od automatico
- ✓ frizione elettromagnetica per la regolazione della tensione del film
- ✓ trasmissione carrello portabobina tramite cinghia
- ✓ velocità di traslazione del carrello portabobina regolabile, tramite inverter
- ✓ produzione oraria : 30/40 pallets
- ✓ aggancio del film in automatico all'inizio del ciclo di fasciatura
- ✓ taglio del film in automatico alla fine del ciclo di fasciatura
- ✓ predisposizione per montaggio gruppo pressatore
- ✓ programmazione separata numero dei giri inferiori e superiori
- ✓ logica programmabile p.l.c. allen bradley
- ✓ inverter per l'avviamento graduale, la regolazione della velocità di rotazione (da 7 a 15 giri/min.) e l'arresto in posizione indicizzata della tavola rotante
- ✓ protezioni antinfortunistiche
- ✓ voltaggio standard : 380 v - 50 hz - 3fase + neutro

