



Macchina avvolgi pallet freno meccanico h996_06

Avvolgitrice automatica h996_06 con freno meccanico, portata 1200 kg e tavola da 1500 mm. Include 4 cicli di fasciatura e regolazione velocità tramite inverter.

La **macchina avvolgi pallet h996_06** è un'avvolgitrice a tavola rotante progettata per ottimizzare le operazioni di imballaggio in contesti industriali e logistici. Il sistema utilizza uno **stiro del film tramite freno meccanico**, che permette di regolare la tensione della fasciatura in base alle necessità del carico. Grazie alla gestione tramite inverter, la macchina offre un avvio e un arresto graduale della tavola, proteggendo l'integrità del pacco durante l'intero ciclo. Questa soluzione risolve il problema della stabilizzazione dei carichi su pallet, offrendo diverse modalità operative automatiche, inclusa la posa del cappuccio per una protezione superiore contro gli agenti esterni.

Caratteristiche tecniche

- **Portata massima:** 1200 kg.
- **Diametro tavola:** 1500 mm.
- **Altezza di avvolgimento:** 2100 mm.
- **Dimensione pacco max:** 1200 x 800 mm.
- **Sistema di stiro:** Freno meccanico.
- **Velocità rotazione:** Regolabile da 5 a 10 Giri/minuto tramite inverter.
- **Cicli di avvolgimento:** Automatico, singola salita, salita-discesa, salita-discesa con posa cappuccio, manuale.
- **Programmazione:** Numero giri di fasciatura indipendenti e 9 combinazioni di variazione dell'elica.
- **Sicurezza e precisione:** Determinazione altezza tramite fotocellula e arresto in fase della tavola.
- **Alimentazione elettrica:** 230 V — 50 Hz Monofase.

Optional

- **Fotocellula:** per merce nera.

**Immagini puramente indicative*

INFORMAZIONI



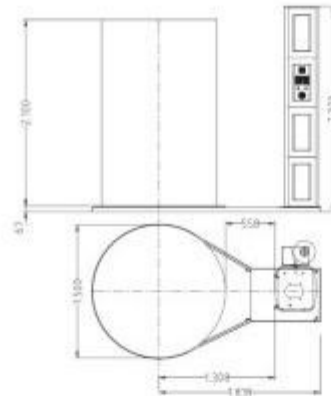
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM