



Avvolgipallet display touch e portabobina freno manuale h997_02

Avvolgipallet semiautomatico a tavola rotante, display touch. Carrello portabobina con freno meccanico. Altezza max di avvolgimento: 2000 mm. Portata max piatto: 2100 kg.

L'avvolgipallet semi-automatico a tavola rotante h997_02 è una macchina professionale di alta gamma progettata per rispondere alle esigenze di imballaggio anche nei magazzini più esigenti. Grazie alla struttura robusta in acciaio ad alto spessore e al basamento rinforzato con ruote in delrin, questo modello consente di avvolgere pallet con peso fino a 2100 kg, garantendo stabilità, affidabilità e resistenza all'usura.

Il cuore operativo della macchina è rappresentato da un PLC commerciale di primissima qualità, coadiuvato da inverter Siemens e teleruttori della stessa marca, per una gestione elettronica estremamente precisa e durevole. Il display touch screen a colori da 7 pollici è il punto di controllo principale: facile da usare, intuitivo e ricco di funzionalità. L'operatore ha a disposizione un menù con 100 programmi personalizzabili, che può configurare, salvare e richiamare a seconda del tipo di carico o del ciclo di lavoro.

Il carrello portabobina, dotato di freno meccanico con regolazione manuale, è progettato per ospitare bobine con un diametro interno di 76 mm, esterno massimo di 275 mm, altezza di 500 mm e spessore film fino a 35 µm, per un peso massimo di 20 kg. La trasmissione del carrello avviene tramite catena ad anello chiuso, mentre la rotazione del piatto e il movimento verticale del carrello stesso sono completamente gestiti da inverter, permettendo una regolazione precisa delle velocità e una partenza graduale del piatto, essenziale per pallet instabili o leggeri.

La colonna reclinabile, realizzata in lamiera di 1,5 mm di spessore, ospita tutti i sistemi di sollevamento ed è progettata per garantire un movimento verticale fluido e duraturo. La fotocellula integrata rileva automaticamente l'altezza del carico, assicurando un avvolgimento preciso e ottimizzato. A fine ciclo, il piatto si arresta in fase con una tolleranza di appena 20 mm,

pronto per il prelievo del pallet tramite carrello elevatore.

La macchina è dotata di sicurezza anti-schiacciamento sul carrello, segnalatore acustico di inizio ciclo, arresto in fase, prese per forche su fronte e retro, e una piattaforma trattata antiscivolo per la massima sicurezza durante le operazioni. Tutti i motori sono controllati da inverter, offrendo fluidità nei movimenti e maggiore longevità dell'intera struttura.

Il display da 7" non solo permette l'impostazione dei programmi e delle velocità, ma fornisce anche diagnostica, avvisi, statistiche operative e funzionalità di spegnimento automatico. Una volta caricato il pallet e agganciato il lembo del film, l'operatore deve semplicemente premere il tasto start: la macchina avvia il ciclo automaticamente, svolge l'avvolgimento e si arresta in posizione predefinita, pronta per il successivo carico.

Il modello h997_02 si rivela così una soluzione ideale per imballaggi intensivi e su misura, dove affidabilità meccanica, precisione elettronica e facilità d'uso si integrano in un unico sistema professionale.

Scegli l'avvolgipallet h997_02: affidabilità, potenza e controllo completo a portata di touch.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni totali: L. 2420 x P. 1110 x h. 2180 mm
- Diametro piatto rotante: 1650 mm
- Altezza massima di avvolgimento: 2000 mm
- Dimensioni massime pallet: 1000 x 1200 mm
- Peso massimo carico: 2100 kg
- Potenza installata: 1,75 kW
- Tensione di alimentazione: 220-240 V / 1PH / 50-60 Hz
- Diametro bobina esterno massimo: 275 mm
- Diametro bobina interno: 76 mm
- Altezza bobina: 500 mm
- Spessore film massimo: 35 µm
- Peso massimo bobina: 20 kg
- Materiale struttura: acciaio rinforzato, lamiere ad alto spessore
- Fotocellula lettura altezza pallet
- Segnalatore acustico di inizio ciclo
- Arresto in fase
- Sicurezza anti-schiacciamento sul carrello
- Motore controllato da inverter
- Carrello portabobina: con freno meccanico e regolazione manuale
- Controllo macchina: tramite inverter e PLC
- Touch screen: display a colori da 7" con gestione completa
- Programmi personalizzabili: fino a 100
- Colonna: reclinabile
- Prese forche: anteriori e posteriori
- Certificazione: Marcatura CE

Caratteristiche pannello comando del display touch screen:

- Cicli selezionabili da pannello: avvolgimento salita e discesa; avvolgimento solo salita; avvolgimento solo discesa; cicli manuali
- Funzioni attivabili da pannello: ciclo con esclusione fotocellula; ciclo di avvolgimento con inserimento foglio per protezione contro polvere e acqua; ciclo avvolgimento con rinforzo del carico ad altezza desiderata; ciclo di avvolgimento con partenza ad altezza prestabilita; ciclo a strati; possibilità di inserire password per bloccaggio parametri; possibilità di memorizzare fino a 99 programmi personalizzati

● Parametri impostabili da pannello: velocità rotazione tavola; velocità salita carrello; velocità discesa carrello; numero di avvolgimenti alla sommità del pallet; numero di avvolgimenti alla base del pallet; variazione tensione film sul bancale; variazione prestiro film; numero di avvolgimenti per il ciclo di rinforzo; altezza a cui fare il rinforzo; partenza dell'avvolgimento da un'altezza prestabilita; ritardo fotocellula per maggior ricoprimento bancale

● Diagnostica: il display visualizza, in caso di anomalie nel funzionamento, allarmi

● Versatilità totale: 100 programmi memorizzabili e personalizzabili.

● Display avanzato: touch screen a colori per un'interfaccia intuitiva.

● Affidabilità strutturale: materiali ad alto spessore per uso gravoso.

● Precisione assoluta: inverter e fotocellule per avvolgimenti precisi.

● Semplicità d'uso: basta caricare il pallet, premere start e il ciclo si avvia automaticamente.

● Portabobina.

FAQ:
Mini guida all'acquisto:

L'avvolgipallet h997_02 è la soluzione ideale per aziende che cercano efficienza, affidabilità e automazione nel confezionamento dei pallet. Grazie alla programmazione avanzata, al controllo tramite inverter e al touch screen da 7", l'operatore può personalizzare ogni dettaglio del ciclo di avvolgimento, semplificando le operazioni quotidiane anche in magazzini ad alto carico di lavoro. La struttura rinforzata, il carrello con freno regolabile e la colonna reclinabile ne fanno uno strumento versatile, pronto ad affrontare le sfide della logistica moderna.

Avvolgipallet semi automatico, Macchina avvolgipallet con touch screen, Imballatrice pallet industriale, Macchina film estensibile pallet, Avvolgipallet con freno meccanico, Pallet wrapper con fotocellula, Sistema avvolgimento pallet automatico.

*Immagini puramente indicative.

*Installazione non inclusa nella fornitura.

*Su richiesta e previo preventivo, è possibile acquistare diversi optional e/o optional alternativi a quelli standard: fotocellula per prodotti neri; portabobina per anima da 50 mm; rampa L 1300 mm; rampa L 1200 mm; telaio per interrimento; telaio di sollevamento per sottoforca elevatori a croce saldata; kit n° 6 piedi regolabili per sollevamento; kit di pesatura integrato con display solo visualizzazione; kit Extra weight per pallet 3000kg; kit spina IEC60309 2P+T 16A 230V; pedale rotazione manuale metti angolari (L cavo 4m); kit Remote connect e pistola scanner bar code 1d e 2d wireless; fotocamera per ispezione pallet sui 4 lati; kit rilevamento dimensione pallet.

INFORMAZIONI

Avvolgipallet display touch e portabobina freno manuale h997_02



HOLITY.COM



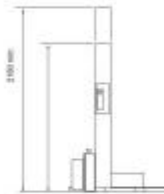
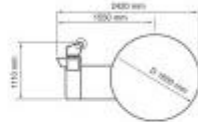
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



Avvolgipallet display touch e portabobina freno manuale h997_02

HOLITY.COM