

LEONARDO SP

IL ROBOT AVVOLGIPALLETS PIÙ GENIALE, VELOCE E LEGGERO AL MONDO

AREA OPERATIVA E INGOMBRI RIDOTTISSIMI,
INCOMPARABILE PER VELOCITÀ *

GRANDE PER:

- ✓ QUALITÀ COSTRUTTIVA
- ✓ FUNZIONALITÀ
- ✓ PERFORMANCE PRODUTTIVE
- ✓ MANEGGEVOLEZZA

IL MEGLIO È ARRIVATO



SPECIFICHE TECNICHE

- Una ruota (con altezza regolabile) montata su braccio con sistema a molla provvede a determinare le dimensioni di lunghezza e di larghezza del carico
- L'altezza di fasciatura (fino a un massimo di 2200 mm) è determinata automaticamente dalla fotocellula montata sul carrello portabobina o pre-determinata dall'operatore tramite apposita funzione presente nel quadro comandi
- Regolazione della tensione del film tramite freno meccanico
- Quadro di comando con SCHEDA LOGICA A MICROPROCESSORE ^{PAT} con possibilità di memorizzare fino a 6 diversi cicli di lavoro, ognuno dei quali con parametri personalizzati e differenziati (velocità rotazione; velocità traslazione carrello; tempo di fasciatura alla base, alla sommità del carico e nella parte centrale; possibilità di prevedere ciclo di fasciatura durante la sola fase di salita del carrello)
- Carrello con trascinamento a mezzo catena
- Azionamento macchina tramite batteria al gel, di tipo secco, sigillata e senza manutenzione
- Carica batteria integrato nella macchina
- Tensione di alimentazione per carica batteria: 240 V, monofase
- Paraurti frontale con dispositivo di sicurezza per arresto macchina in caso di urto con corpo estraneo
- Dispositivo di segnalazione acustico-visivo di macchina in funzione
- Altezza massima di fasciatura: 2200 mm
- Dimensioni del carico fasciabili: non inferiore a 700 mm x 700 mm x 500 (H) mm
- Film estensibile di tipo macchinabile, con diametro esterno massimo di 220 mm, fascia 500 mm e manicotto interno con diametro 76 mm

CARATTERISTICHE

Regolazione della tensione del film	STANDARD: freno meccanico OPTIONAL: prestiro motorizzato regolabile fino a 250%
Altezza max fasciatura	STANDARD: 2200 mm OPTIONAL: 2700 mm
Tasteggio bancale	tramite ruota montata su braccio con sistema a molla
Velocità di rotazione	regolabile, con tempo fino a meno di 7 secondi circa per un giro completo (riferimento a pallet tipo euro)
Cicli / carica (dato vincolato alle dimensioni del carico e ai parametri impostati)	+/- 200 bancali di tipo euro, con altezza di ca 1700 mm
Area di lavoro (per ogni lato del carico da fasciare)	1200 mm circa
Tensione elettrica per ricarica batterie (batterie al gel, di tipo secco, sigillate e senza manutenzione)	240V - monofase

* (fino a meno di 7" per un giro di fasciatura nel caso di bancale da 800x1200 mm)



ITALDIBIPACK

Via Europa, 35 - 20010 Pogliano Milanese - Milano (Italy)
tel. +39 02 9396461 - fax: +39 02 93549494