

LEONARDO WINNER

IL ROBOT SEMOVENTE AVVOLGI PALLET

VELOCE, LEGGERO, INTELLIGENTE

TUTTO CIÒ CHE GIÀ CONOSCI DELLA
FAMIGLIA LEONARDO,
MA ANCORA DI PIÙ

CARATTERISTICHE VINCENTI:

- ✓ **minime dimensioni** di ingombro
- ✓ **alta velocità** controllata
- ✓ **elevata efficienza** produttiva
- ✓ **sensore a ultrasuoni** per massimizzare la sicurezza dell'operatore

**WINNING
SOLUTION**



LEONARDO WINNER è un **robot semovente** per avvolgere **ogni tipo di pallet** dalle dimensioni più diversificate. **Non esistono limiti dimensionali** per i carichi che può avvolgere.

L'avvolgitore robotizzato LEONARDO WINNER è l'ultimo robot della **famiglia LEONARDO**, di cui possiede tutte le peculiarità, ma offre addirittura prestazioni ancora più performanti.

Capace di avvolgere più di 100 bancali con una sola carica. Ha dimensioni ridottissime e si muove a elevata velocità.

SPECIFICHE TECNICHE



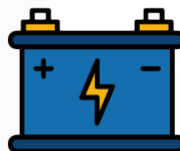
Quadro di comando con **SCHEDA LOGICA A MICROPROCESSORE PAT** con possibilità di memorizzare fino a 6 diversi cicli di lavoro, ognuno dei quali con parametri personalizzati e differenziati.



Rilevazione delle misure del carico da avvolgere attraverso braccio tastatore con altezza regolabile. Per una migliore e facilitata regolazione dell'altezza della ruota tastatrice **il robot è stato dotato di una leva direttamente posta su di essa.**



Regolazione della tensione del film tramite freno meccanico.



Batterie sigillate eco-friendly, senza necessità di manutenzione e rabbocchi tossici. Idonee anche per spedizioni aeree.

- Batterie da 45 A per avvolgere con una carica fino a 100/120 bancali
- Caricabatterie integrato nella macchina con tensione di alimentazione universale.

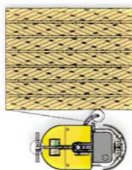


Dotato di sensore a ultrasuoni (**optional**) posto in cima alla colonna che rileva oggetti sul percorso del robot e rallenta la macchina e **arresto immediato in caso di urto con corpo estraneo.**



Possibilità di **regolazione tensione molla facilitata** grazie al doppio aggancio.

Area di lavoro: 1 m² ca



NESSUNO È COSÌ VELOCE IN UNO SPAZIO COSÌ PICCOLO

Area di lavoro estremamente ridotta: LEONARDO WINNER è in grado di avvolgere un pallet occupando solo 1 m² di superficie per ruotare intorno al bancale.

Altezza di fasciatura massima 2000 mm. Possibilità di fasciatura di diverse altezze tramite fotocellula o programmabile da scheda.

