

ISG>PACK[®]
AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM

WRAPPY 500B

ROBOT AVVOLGIPALLET MANUALE - MANUAL ROBOT WRAPPING MACHINE



🌐 www.isg-pack.com @ info@imballaggiservice.com



WRAPPY 500B



Robot avvolgitore manuale Wrappy 500B per unità pallettizzate è la soluzione ideale per l'avvolgimento pallet in modo flessibile ed efficiente in soli 50 cm di spazio. E' alimentato da due batterie ricaricabili. Caricabatteria integrato, che garantisce mobilità e operatività. Estremamente semplice da utilizzare, è dotato di un carrello portabobina con prestiro film motorizzato, che consente un avvolgimento uniforme su qualsiasi tipo di pallet. L'unica soluzione per imballare carichi di qualsiasi peso, sagoma, dimensione e forma. La forza di tensionamento del film e la velocità di salita e discesa del carrello sono regolati tramite potenziometri, assicurando la giusta aderenza in base al tipo di carico. L'operatore può controllare manualmente la salita e la discesa del carrello, rendendo il processo di fasciatura completamente adattabile alle specifiche esigenze.



Manual robot pallet wrapper mod. Wrappy 500B is the ideal solution for efficient and fast packaging operations. It is a compact machine with a footprint of 50 cm. It is powered by two batteries that can be easily recharged by integrated electric cable, ensuring movable and fast operations without the problem of cables during the wrapping operations. Extremely easy to use, it is equipped with a motorised carriage and it allows to wrap on any type of pallet uniformly. The film tension and the up and down speed of the carriage are adjusted by potentiometers ensuring the right film adhesion to the pallet. The operator can control the ascent and descent of the carriage manually, making the wrapping process fully adaptable to the specific needs of the pallet.



DATI TECNICI

WRAPPY 500B

Alimentazione | Power supply

Batterie 24V | Batteries 24V

Carrello | Carriage

Prestiro motorizzato a rapporto fisso | Powered pre-stretch film carriage

Tensionamento del film | Film tensioning

Regolabile tramite potenziometro | Tension adjustable via potentiometer

Peso della macchina | Machine weight

120Kg

Dimensioni macchina | Machine size

L 900 x W 500 x H 2500

Prodotto lavorabile | Product features

L ∞ x W ∞ H 2200 mm

Spessore del film utilizzato | Film roll thickness

12 - 35 my

Peso massimo bobina | Film roll max weight

16 Kg

Pannello comandi | Control panel

Gestione salita e discesa carrello, regolazione velocità carrello tramite potenziometro, chiave di accensione macchina, display digitale con visualizzatore temperatura ambientale, voltaggio e stato batteria, regolazione tensionamento film tramite potenziometro | Carriage up and down, turn on/off key, carriage speed potentiometer, digital display showing temperature, voltage and battery status, film tension adjustment by potentiometer

Le caratteristiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso | Technical features subject to change without notice

Via Castelli Romani Km. 11,700 | Angolo Via Sassuolo, 6 - 00071 Pomezia | Roma | Italy | T. +39.06.9160.7561