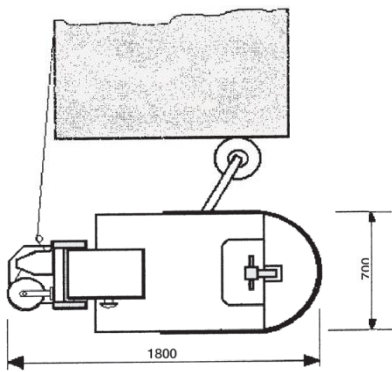
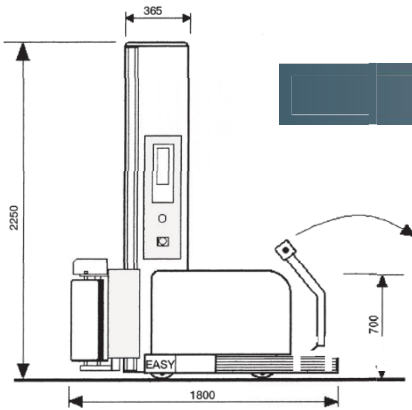
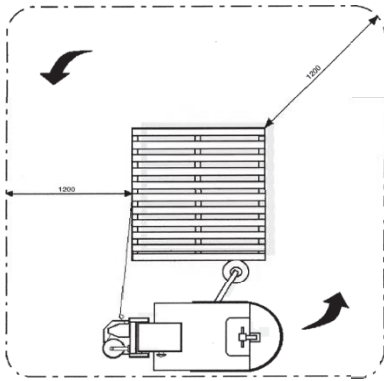
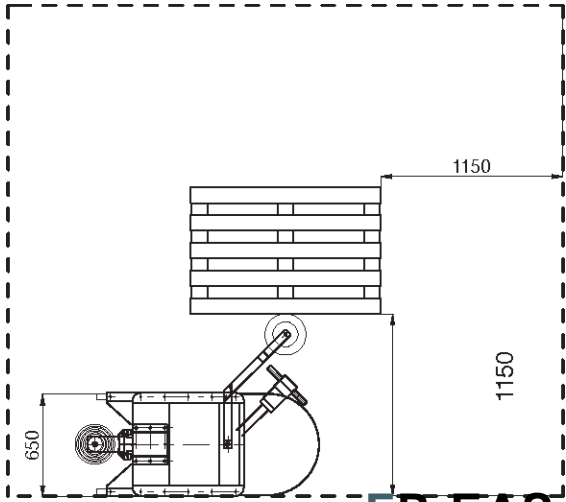
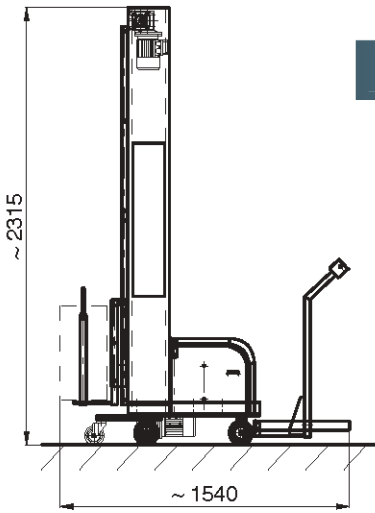


ROBOT DI FASCIATURA
ROBOT FOR THE WRAPPING OF PALLETS WITH STRETCH-FILM
ROBOT POUR LE BANDEROLAGE DES PALETTES AVEC FILM ÉTIRABLE





FP-EAS -ECO



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



FP/EASY-ECO

REGOLAZIONE DELLA TENSIONE DEL FILM TRAMITE FRENO MECCANICO

FILM TENSION REGULATION BY MECHANICAL BRAKE

RÉGLAGE TENSION DU FILM PAR FREIN MÉCANIQUE

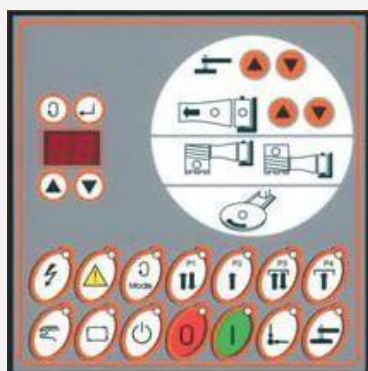


FP/EASY

FRENO ELETTROMAGNETICO REGOLABILE DAL QUADRO

ELECTROMAGNETIC BRAKE ADJUSTABLE FROM THE CONTROL PANEL

FREIN ÉLECTROMAGNÉTIQUE RÉGLABLE DU PUPITRE DES COMMANDES



QUADRO COMANDI CON SCHEDA ELETTRONICA

MAIN CONTROL BOX WITH ELECTRONIC BOARD

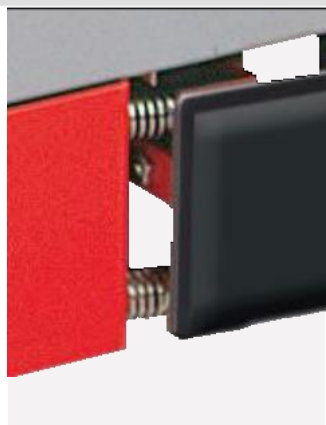
PUPITRE DE COMMANDE AVEC PLATINE ÉLECTRONIQUE



N° 2 BATTERIE CON CARICA BATTERIE INCORPORATO

N° 2 BATTERIES WITH BATTERY-LOADER INCORPORATED

N° 2 BATTERIES AVEC CHARGEUR INCORPORÉ



CARTER FRONTALE DI EMERGENZA PER ARRESTO ROBOT
FRONT SAFETY UNIT FOR THE EMERGENCY STOP OF THE
WORKING MACHINE

DISPOSITIF DE SECURITÉ POUR L'ARRET D'URGENCE DE LA
MACHINE



PRESTIRO MOTORIZZATO FILM DEL 200% (1 MT. = 3 MT.) OPTIONAL

POWER PRESTRETCH FOR 200% FILM STRETCHING (1 MT. = 3 MT.) OPTIONAL

PRÉÉTIRAGE MOTORISÉ DU FILM AU 200% (1 MT. = 3 MT.) OPTIONAL

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELLO / MODEL / MODELE	FP EASY-ECO	FP EASY
NO. 2 BATTERIE DA TRAZIONE ELETTRICA DA 12 VOLT AL GEL SENZA MANUTENZIONE NO. 2 GEL TRACTION BATTERIES 12 VOLT WITHOUT MAINTENANCE NO. 2 BATTERIES DE FONCTIONNEMENT 12 VOLT AU GEL, SANS ENTRETIEN	Std	Std
CARICA BATTERIA INCORPORATO BATTERIES LOADER INCORPORATED CHARGEUR DES BATTERIES INCORPORE	Std	Std
LUNGHEZZA MASSIMA PALLET FASCETTABILE MAX. LOAD LENGTH LONGUEUR MAX. DE LA PALETTE	Illimitato Without limitation Aucune limitation	Illimitato Without limitation Aucune limitation
LARGHEZZA MASSIMA PALLET FASCETTABILE MAX. LOAD HEIGHT LARGEUR MAX DE LA PALETTE	Illimitato Without limitation Aucune limitation	Illimitato Without limitation Aucune limitation
Altezza utile pallet mm. Pallet height mm Hauteur de banderolage mm	Std 2100 Opt 2450	Std 2300 Opt 2700 Opt 3000
Fotocellula lettura pallet Photocell for pallet detection Photocellule lecture palette	Std	Std
Inverter regolazione velocità robot Inverter for turntable speed regulation Inverter pour réglage vitesse de rotation	Std	Std
Inverter regolazione velocità carrello portabobina Inverter for carriage speed regulation Inverter pour réglage vitesse chariot	Std	Std
Trasmissione sollevam. carrello Carriage transmission Transmission chariot	Std	Std
TIMONE CON PULSANTI AVANTI / INDIETRO DRIVING-HOUSE WITH MANUAL CONTROL FOR FORWARD / BACKWARD MOVEMENT COMMANDE POUR LE DEPLACEMENT MANUEL DE LA MACHINE AVEC BOUTONS POUR LE MOUVEMENT DANS LES 2 DIRECTIONS	Std	Std
Carrello freno meccanico FM Carriage with mechanical brake FM Chariot avec frein mécanique FM	Std	NA
Carrello freno meccanico su rullo gommato 81M Carriage with mechanical brake on the gummed roller 81M Chariot avec frein mécanique sur le rouleau caoutchouté 81M	Opt	NA
Carrello freno elettromagnetico 81A Carriage with electromagnetic brake 81A Chariot avec frein électromagnétique 81A	Opt	Std
Prestiro motorizzato con rapporto fisso del 200% Motorised prestretch 670/A Pré-étirage motorisé 670/A	Opt	Opt
Quadro comandi a microprocess Electronic control panel Pupitre des cmmands électronique	Std	Std
Ciclo fasciatura manuale Manual wrapping program Programme banderolage manuel	Std	Std
Ciclo fasciatura salita/discesa Wrapping program (up + down) Programme banderolage (montée / descente)	Std	Std

Std: Standard - **Opt:** Optional / Option / Option - **NA:** Non applicabile / Not available / Pas disponible

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELLO / MODEL / MODELE	FP EASY-ECO	FP EASY
Ciclo fasciatura solo salita Wrapping program (only way up) Programme banderolage seulement en montée	Std	Std
Ciclo fasc. salita/discesa + mettif. Waterproof wrapping program (up + down) Programme banderolage (montée / descente) + application de coiffe	Std	Std
Ciclo fasc. solo salita + mettif. Waterproof wrapping program (only in the way up) Programme banderolage (seulement en montée) + application de coiffe	NA	NA
Totale programmi: Wrapping programs: Nombre de programmes:	3	3
Programmazione numero giri Number of inf. / sup. wraps Nombre de tours (bas + haut)	Std	Std
Diagnostica guasti / allarmi Indication of troubles / alarms Indication pannes / alarmes	Std	Std
Pulsante reset di riposizionamento tavola e carrello portabobina Reset button for turntable and film carriage repositioning Bouton de reset pour le repositionnement de la table tournante et du chariot porte-bobine	Std	Std
CARTER FRONTALE DI EMERGENZA PER ARRESTO ROBOT FRONT SAFETY UNIT FOR THE EMERGENCY STOP OF THE WORKING MACHINE DISPOSITIF DE SECURITE POUR L'ARRET D'URGENCE DE LA MACHINE	Std	Std
SEGNALATORE STATO BATTERIA BATTERY LEVEL INDICATOR D'ETAT DES BATTERIES	Std	Std
TRASPORTO ROBOT SENZA SMONTAGGIO BATTERIE TRANSPORT WITHOUT THE NECESSITY TO DISMOUNT THE BATTERIES TRANSPORT SANS L'OBLIGATION DE DEMONTER LES BATTERIES	Std	Std
AMBIENTI PARTICOLARI DI LAVORO (SENZA LIMITAZIONI) PARTICULAR WORKING PLACES (WITHOUT SPECIFIC LIMITATIONS CONDITIONS DE TRAVAIL (LIEU) PARTICULIERS (SANS LIMITATIONS SPECIFIQUES	Std	Std
Parte delle colonna incernierata per il trasporto e per una rapida installazione Column with hinge for the transportation and for a quick installation Colonne avec charnière pour le transport et pour installation rapide	Std	Std
Colori: Grigio RAL 7001 parti fisse - Rosso RAL 3000 parti mobili Colors: Grey RAL 7001 for fixed parts - Red RAL 3000 for movable parts Couleurs: Gris RAL 7001 pour les parties fixes - Rouge RAL 3000 pour les parties mobiles	Std	Std
Voltaggio 220V monofase Power supply 220V Alimentation 220V	Std	Std

Std: Standard - **Opt:** Optional / Option / Option - **NA:** Non applicabile / Not available / Pas disponible