



FILMA

PACKAGING MACHINES



OWIJARKA DO PALET MOD. **FP/ECO**



PALLET STRETCH WRAPPING MACHINE MOD. **FP/ECO**



BANDEROLEUSE SEMIAUTOMATIQUE MOD. **FP/ECO**



HALBAUTOMATISCHE STRETCHFOLIENWICKELMASCHINE MOD. **FP/ECO**



*Maszyny pakujące i folie
Torby papierowe*

Biuro:
62-081 Baranowo, ul. Wypoczynkowa 67
tel. 61 8141 895, 61 8161 096
fax. 61 8161 086
Biuro tel. kom. 504 130 931
E-mail: inpack@inpack.biz
www.inpack.biz

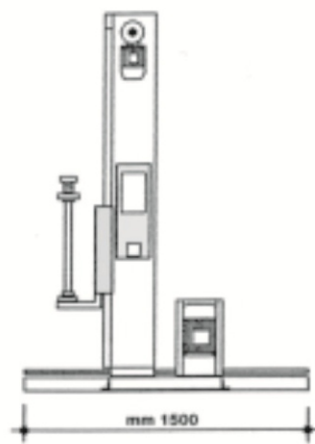
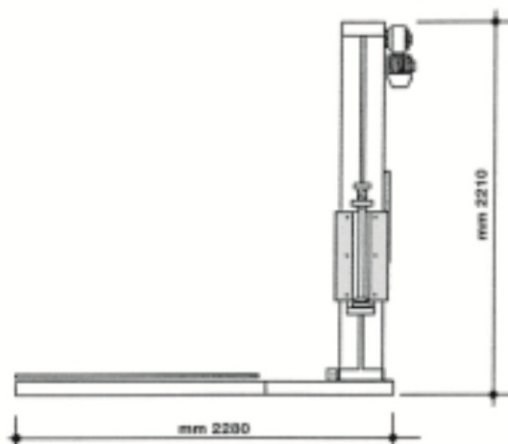
Dział sprzedaży i serwis:
tel. 61 8141 895
fax. 61 8161 086
Serwis: 502 040 261

CE

 KARTA TECHNICZNA	FP/ECO	 TECHNICAL CHARACTERISTICS
ŚREDNICA TALERZA (MM.)	1500	TURNTABLE DIAMETER (MM.)
ILOŚĆ OBROTÓW TALERZA NA MINUTĘ	10	TURNTABLE ROTATING SPEED (R.P.M.)
MAX. OBCIĄŻENIE TALERZA (KG)	1500	MAX. LOAD CAPACITY (KG.)
MAX. SZEROKOŚĆ PALETY (MM)	1200	MAX. LOAD WIDTH (MM.)
MAX. DŁUGOŚĆ PALETY (MM)	1200	MAX. LOAD LENGTH (MM.)
MAX. WYSOKOŚĆ PALETY (MM)	2000	MAX. LOAD HEIGHT (MM.)
MAX. ŚREDNICA ROLKI FOLII	300	MAX. FILM ROLL EXTERNAL DIAM. (MM.)
MAX. SZEROKOŚĆ ROLKI FOLII	500	MAX. FILM ROLL HEIGHT (MM.)
WÓZEK Z FOLIĄ PRZESUWANY NA TAŚMIE TRANSMISYJNEJ	STANDARD	FILM CARRIAGE WITH CHAIN TRANSMISSION
REGULACJA NACIĄGU FOLII	STANDARD	MECHANICAL CLUTCH FOR THE FILM TENSION REGULATION
PRZYCIŚK STARTU OBRACANIA	STANDARD	TURNTABLE START BUTTON
PRZYCIŚK PRZESUWANIA WÓZKA Z FOLIĄ W GÓRĘ I W DÓŁ	STANDARD	BUTTONS FOR THE MANUAL CONTROL OF THE FILM CARRIAGE ASCENT/DESCENT
MASZYNA PRZYSTOSOWANA DO SZYBKIEGO MONTAŻU	STANDARD	MUST WITH HINGE FACILITY FOR A VERY EASY AND QUICK INSTALLATION
POBÓR MOCY (KW)	0,4	INSTALLED CAPACITY (KW)
ZASILANIE	380 VOLT TRIFASE + T 380 VOLT 3-PH + EARTH	STANDARD ELECTRIC SETTING
WAGA MASZYNY (KG)	350	MACHINE TOTAL WEIGHT (KG)

DOSTĘPNY SZEROKI ZAKRES OPCJI

WIDE RANGE OF ACCESSORIES AVAILABLE



 DONNEES TECHNIQUES	FP/ECO	 TECHNISCHE DATEN
DIAMÈTRE DE LA TABLE TOURNANTE (MM.)	1500	DURCHMESSER DES DREHTELLERS (MM.)
VITESSE DE ROTATION DE LA TABLE TOURNANTE (TOURS/MIN.)	10	DREHTELLERGESCHWINDIGKEIT (U/MIN.)
POIDS MAX. CHARGEABLE (KG.)	1500	DREHTELLERBELASTUNG (KG.)
LARGEUR MAX. DE LA PALETTE (MM.)	1200	MAX. PALETTENBREITE (MM.)
LONGUEUR MAX. DE LA PALETTE (MM.)	1200	MAX. PALETTENLÄNGE (MM.)
HAUTEUR MAX. DE LA PALETTE (MM.)	2000	MAX. PALETTENHÖHE (MM.)
DIAMÈTRE MAX. DE LA BOBINE DE FILM ÉTIRABLE (MM.)	300	MAX. FOLIENROLLENDURCHMESSER (MM.)
HAUTEUR MAX. DE LA BOBINE DE FILM ÉTIRABLE (MM.)	500	MAX. FOLIENROLLENHÖHE (MM.)
CHARIOT PORTE-BOBINE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR CHAÎNE	STANDARD	AUF-/AUSSTIEG DES FOLIENSCHLITTENS
EMBRAYAGE MÉCANIQUE POUR LE RÉGLAGE DE LA TENSION DU FILM	STANDARD	MECHANISCHE BREMSE ZUR MANUELLEN EINSTELLUNG DER FOLIENDEHUNG
BOUTON POUR LE DÉMARRAGE DE LA ROTATION DE LA TABLE TOURNANTE	STANDARD	START SCHALTER FÜR DREHTELLER
BOUTON POUR LA MONTÉE/DESCENTE DU CHARIOT PORTE-BOBINE A FONCTIONNEMENT MANUEL	STANDARD	AUF-UND ABWÄRTSBEWEGUNGSSCHALTER FÜR FOLIENSCHLITTEN (HANDBETÄTIGUNGSVORRICHTUNG)
COLONNE AVEC CHARNIÈRE POUR INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE	STANDARD	SCHARNIERSAULE FÜR EINE SCHNELLE UND EINFACHE MONTIERUNG
PUISSANCE INSTALLÉE	0,4	ANSCHLUßLEISTUNG
INSTALLATION ÉLECTRIQUE	380 VOLT TRIFASE + T 380 VOLT 3-PH + NEUTRAL	STROMANSCHLUß
POIDS TOTAL DE LA MACHINE (KG)	350	MACHINENGEWICHT (KG.)

OPTION: UNE VASTE GAMME DISPONIBLE

OPTION : EINE WEITE REIHE IST VERFÜGBAR