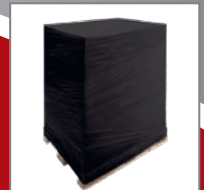


ISG>PACK

AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM



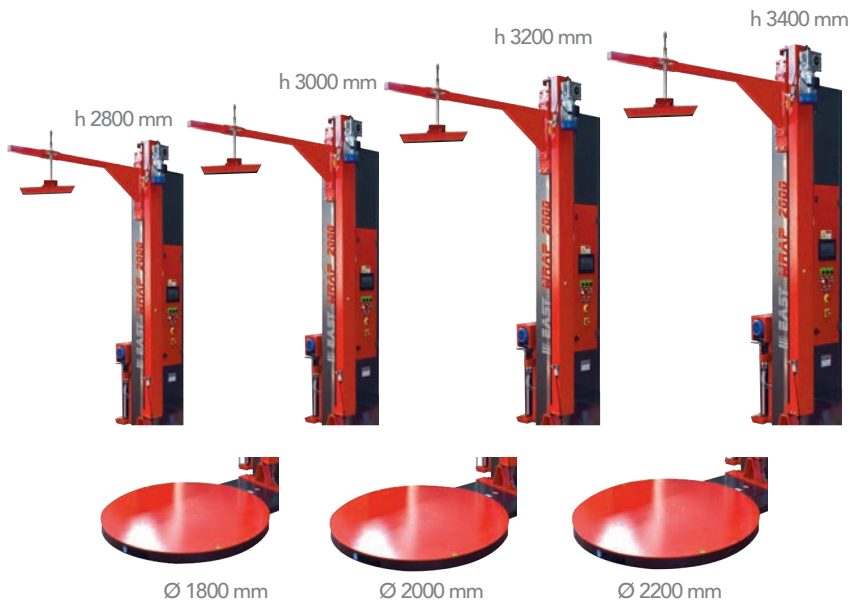
AVVOLGIPALLET CON FILM ESTENSIBILE
STRETCH WRAPPING MACHINES



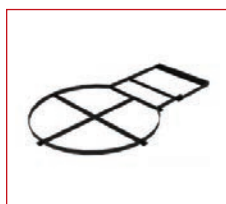
EASY WRAP 2000 DW

Macchina avvolgitrice a tavola rotante mod. Easy Wrap 2000 DW, speciale per l'avvolgimento in verticale di porte, reti, serramenti, box doccia, mobili, etc., con aggancio e taglio manuale del film e ciclo di avvolgimento automatico, finecorsa regolabile in altezza per arresto carrello porta bobina, finecorsa regolabile alla base del carrello porta bobina per iniziare l'avvolgimento all'altezza desiderata, pannello digitale con 3 programmi di avvolgimento, tavola rotante con guide per il prodotto, pressino stabilizzatore elettrico con guide regolabili, inverter per avviamento progressivo e variazione velocità.

Wrapping machine with rotating table mod. Easy Wrap 2000 DW, suitable for wrapping the doors grid doors, windows, shower cabin, furniture, etc. vertically with manual film hooking and cutting and automatic wrapping cycle, height adjustable of the limit switches for stopping the coil holder carriage, adjustable limit switches at the base of the coil holder carriage for starting the wrapping cycle at the required height, digital panel with 3 wrapping programs, rotating table with guides for the products, electrical top press stabilizer with adjustable guides, inverter for soft start and variation speed.



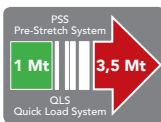
Fotocellula per prodotti neri
Photoeye for black products



Telaio interrimento
Pit frame



220 VOLTS



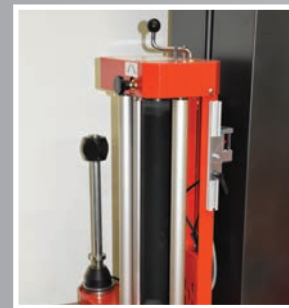
Carrello con prestiro motorizzato fisso
Pre-stretch film carriage



Display touch screen da 7,2" a colori
Digital color touch screen 7,2"



Fotocellula lettura serramento
Photoeye to detect door height



Carrello con tensionamento meccanico
Mechanical brake carriage

Struttura macchina in lamiera d'acciaio verniciata
Pressino stabilizzatore elettrico con guide regolabili
 Trasmissione carrello portabobina tramite catena
Diametro tavola ø 1650 mm
 Altezza colonna : 2400 mm (altezza utile 2000 mm)
 Condizioni ambientali umidità: ≤ 90%
 Temperatura di utilizzo: da + 0°C fino a + 40°C
 Gestione macchina tramite PLC e display touch screen a colori da 7,2"
 Sistema anticaduta carrello porta bobina
 Avvisatore acustico e lampeggiante ad inizio ciclo
Frizione meccanica o prestiro motorizzato
 Finecorsa regolabile per arresto carrello portabobina
 Frizione meccanica per il tensionamento del pluriball
 Doppio pedale per avviamento ciclo e salita e discesa pressino stabilizzatore
 Possibilità di inforcamento macchina anteriore e posteriore con carrello elevatore
 Inverter per partenza progressiva ed arresto indicizzato della tavola

PARAMETRI REGOLABILI DA QUADRO COMANDI

Regolazione digitale dei giri alla base del pallet
 Regolazione digitale dei giri alla sommità' del pallet
 Regolazione velocità rotazione tavola da 0 a 12 giri/min.
 Regolazione velocità salita e discesa carrello
 Regolazione ritardo lettura fotocellula
 Pulsanti di salita/discesa carrello porta film
 Contacikli

CICLI SELEZIONABILI DA QUADRO COMANDI

Ciclo salita e discesa
 Ciclo solo salita
 Ciclo salita e discesa con mettifoglio
 N°08 cicli memorizzabili da quadro comandi per differenti prodotti da avvolgere
 Altezza max bobina film: 500 mm
 Diametro max bobina: 280 mm
 Peso macchina: 700 Kg
 Potenza installata: 1/1,25 kW (Easy Wrap 2000 B-DW)
 Dimensioni macchina: 2600 x 1675 x h 2700 mm

Machine structure in painted steel sheet
Top press electrical unit
 Film carriage by transmission chain
Turntable ø 1650 mm
 Mast height: 2400 mm (useful height 2000 mm)
 Environmental humidity conditions: ≤ 90%
 Operating temperature range: + 0° C to + 40 ° C
 Machine controlled by PLC and color 7,2" touch screen
 Film carriage fall protection system
 Acoustic warning at the cycle start
Mechanical brake or pre-stretch system
 Height adjustable limit switch to stop coil holder carriage
 Mechanical brake for pluriball tensioning
 Double foot pedal for cycle start and up and down top press stabilizer
 Front and back holes for forklifting of the machine
 Inverter for soft start and indexed stop of the turntable

PARAMETERS ADJUSTABLE BY CONTROL PANEL

Number of rounds in bottom
 Number of rounds in top
 Adjustable turntable speed from 0 to 12 rpm
 Carriage ascending and descending speed
 Photoeye reading delay adjustable
 Carriage ascending and descending functions
 Cycle Counter

FUNCTIONS ACTIVATED BY CONTROL PANEL

Cycle ascending and descending
 Cycle only ascending
 Top sheet function with top and bottom cycle
 N°08 programmable wrapping cycles
 Roll film height: max 500mm
 Roll film diameter: max 280 mm
 Net weight machine: 700 Kg
 Power supply: 1/1,25 kW (Easy Wrap 2000 B-DW)
 Machine dimensions: 2600 x 1650 x 2700 mm

Dati tecnici Data Sheet	Easy Wrap 2000 A-DW	Easy Wrap 2000 B-DW
Carrello Carriage	Tiro del film a freno meccanico Mechanical brake carriage	Prestiro motorizzato a rapporti fissi Powered pre-stretch film carriage
Potenza Installata Installed power	1 kW	1,25 kW
Velocità rotazione tavola Turntable speed	0 - 12 rpm	0 - 12 rpm
Velocità salita e discesa carrello Carriage up e down speed	1,4 - 4 rpm	1,4 - 4 rpm
Diametro del piatto Turntable diameter	1650 mm standard	1650 mm standard
Tensione di alimentazione Power supply	220 volts 1 ph - 50/60 Hz	220 volts 1 ph - 50/60 Hz
Inforcabilità Forklifting	anteriore e posteriore Front and back	anteriore e posteriore Front and back
Caratteristiche prodotto lavorabile Product features		
Dimensioni (LxW) prodotto Product dimensions	2000 x 50-200 mm <small>(altre misure su richiesta Other sizes on request)</small>	2000 x 50-200 mm <small>(altre misure su richiesta Other sizes on request)</small>
Altezza utile Max product height	2000 mm	2000 mm
Peso massimo del prodotto Max loading capacity	200 Kg	200 Kg
Caratteristiche bobina film Film roll features		
Diametro esterno massimo Film roll external diameters	280 mm	280 mm
Altezza bobina film Film roll height	500 mm	500 mm
Spessore del film Film roll thickness	12 - 35 my	12 - 35 my
Diametro interno bobina film Film roll internal diameter	76 mm	76 mm
Peso massimo bobina Film roll max weight	20 Kg	20 Kg

It Le indicazioni riportate non sono impegnative
En The information given is not binding
Fr Les indications fournies ne sont pas contraignantes
De Die Angaben sind unverbindlich
Es Las indicaciones presentadas no nos comprometen

ISG>PACK
AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM

Imballaggi Service Group S.r.l.
Via Castelli Romani Km.11,700
Angolo Via Sassuolo, 6
00071 - Pomezia (ROMA) - ITALY
phone 0039 06 91607561
fax 0039 06 91625014
www.imballaggiservice.com
info@imballaggiservice.com

