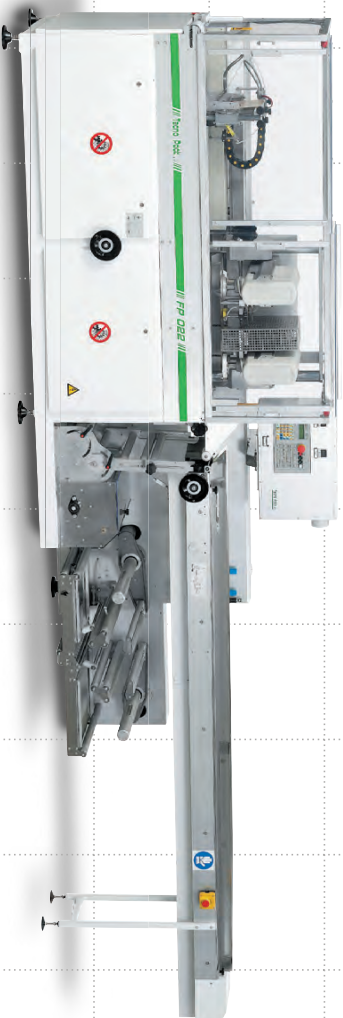
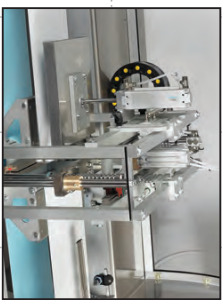
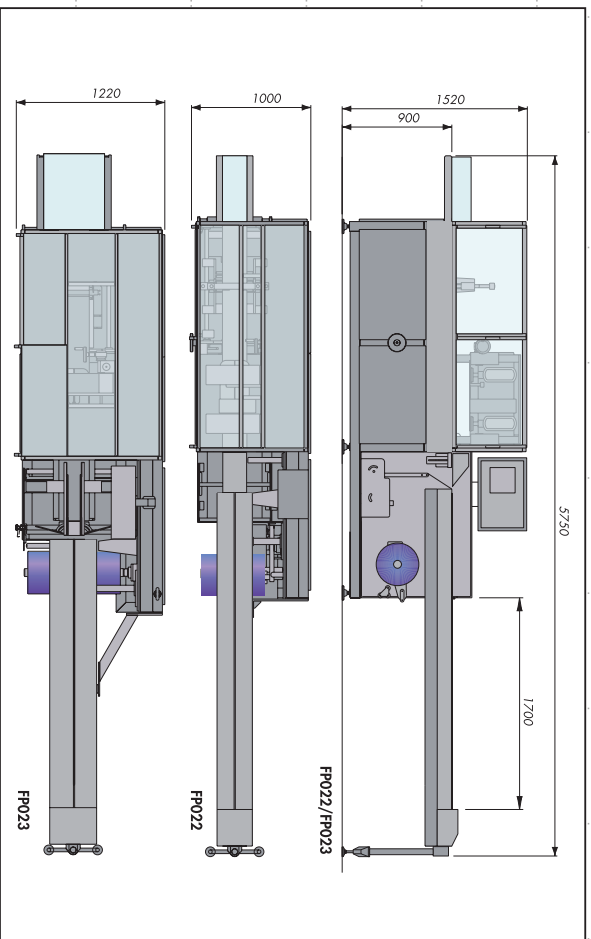


FP 022
FP 023

CONFEZIONATRICE ORIZZONTALE
HORIZONTAL WRAPPER - ENSACHEUSE HORIZONTALE - ENVASADORA HORIZONTAL

FP 022
FP 023

acrobatservice



Tecnopack

PACKAGING MACHINES

TECNO PACK SpA - Via lago di Alleghe, 19 - 36015 SCHIO (Vicenza) - Italy - Tel. +39 0445 575 661 Fax +39 0445 575 672 - email: comm@tecnopackspa.it

Tecnopack

PACKAGING MACHINES

www.tecnopackspa.it

SOLUZIONI D'IMBALLAGGIO - PACKAGING SOLUTIONS
SOLUTIONS D'EMBALLAGE - SOLUCIONES DE ENVASADO

FP022 - FP023

Le confezionatrici FP022 e FP023 sono particolarmente idonee per il confezionamento di tutti quei prodotti che, per le loro caratteristiche dimensionali, peso o quantità, hanno difficoltà di avanzamento sui piani di scorrimento della macchina. Il film che sale sul basso e le ruote di trono e scaldano superiori facilitano infatti il trasporto dei prodotti garantendoli la massima cura e protezione anche ai prodotti più delicati.

CARATTERISTICHE TECNICHE FP 022

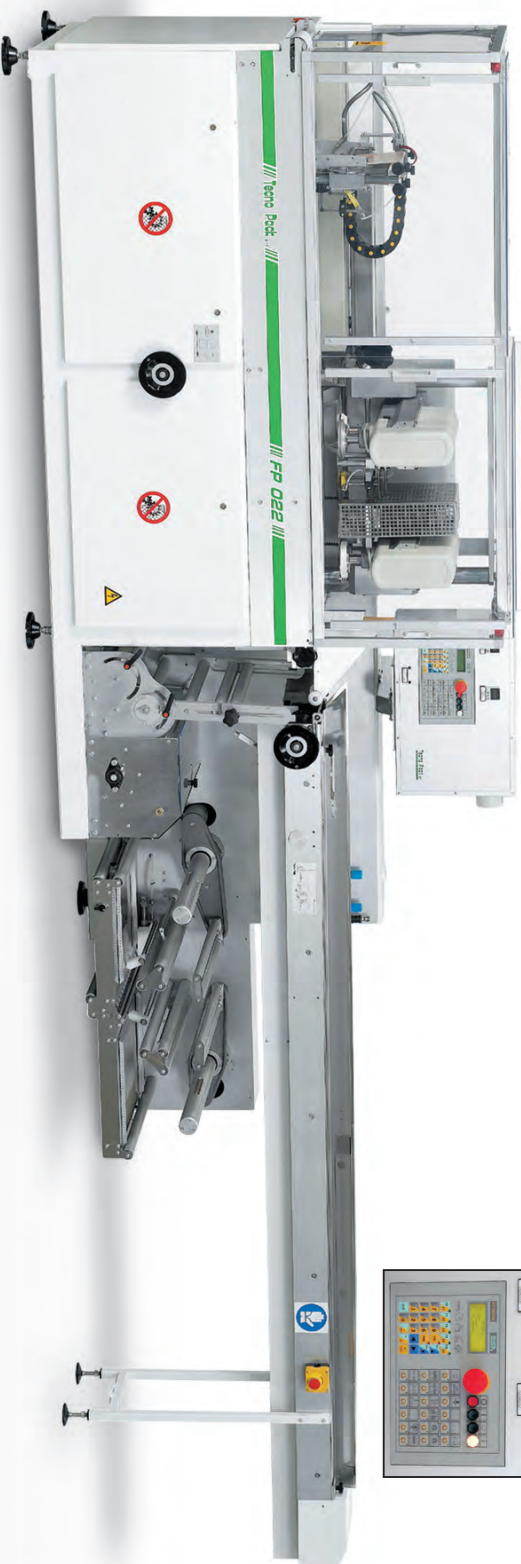
- Velocità meccanica**
- Cella: 60 confezioni/minuto
- Dimensioni confezione**
- Lunghezza: min. 50 mm., max. 850 mm.
 - Altezza: max. 120 mm.
 - Larghezza: max. 200 mm.
- Dimensioni bobina**
- Larghezza: max. 320 mm.
 - Diametro esterno: max. 300 mm.
 - Diametro interno: 70 +/- 6 mm.
- Materiali d'imballaggio**
- Film termoisolanti
 - Pallettine
- Peso macchina**
- 1.250 Kg. circa
- Impianto elettrico**
- Alimentazione: 400 V - 50 Hz - 3 fase - 1
 - Circuiti ausiliari: 24 V c.c.
 - Resistenza elettrica: 110 V
 - Potenza installata: 4,5 Kw. circa
- Impianto pneumatico**
- Pressione: 0 bar
 - Modifiche senza preavviso.

Opzionali

- Forcelline per la ventata dello stampo ed il film
- Rimovibile estivo o tempore incristallato (o altri a richiesta)
- Cambio bobina automatico
- Sistema di iniezione gas
- Sistema di aspirazione in continuo dal residuo di ossigeno
- Miscolatore a basso e a tre gas
- Bomba d'acqua
- Oppi riscopo prodotto
- Dispositivo aspiratore su gruppo saldatore traversale
- Sistema di riscaldamento
- Cella di soffiamento film motorizzato
- Vessie interfilare
- Vessie per pastarelle

CARATTERISTICHE TECNICHE FP 023

- Velocità meccanica**
- Cella: 50 confezioni/minuto
- Dimensioni confezione**
- Lunghezza: min. 50 mm., max. 850 mm.
 - Altezza: max. 140 mm.
 - Larghezza: max. 300 mm.
- Dimensioni bobina**
- Larghezza: max. 720 mm.
 - Diametro esterno: max. 300 mm.
 - Diametro interno: 70 +/- 6 mm.
- Materiali d'imballaggio**
- Film termoisolanti
 - Pallettine
- Peso macchina**
- 1.450 Kg. circa
- Impianto elettrico**
- Alimentazione: 400 V - 50 Hz - 3 fase - 1
 - Circuiti ausiliari: 24 V c.c.
 - Resistenza elettrica: 110 V
 - Potenza installata: 3 kw. circa
- Impianto pneumatico**
- Pressione: 0 bar



FP022 - FP023

The FP022 and FP023 packaging machines are particularly suitable for wrapping products which, due to their characteristics, size, weight or quantity, have difficulty in moving along the running surfaces of the machine. The film, which is supplied from underneath, and the pill and upper sealing wheels, actually assist movement of the products, thus ensuring that even the most delicate products are protected and handled with the utmost care.

Options

- Rotocol for centering the film print
- Rotary/revolved printing (other systems available on request)
- Automatic reel change
- Gas injection system
- Continuous electronic residual oxygen on/under
- Mixer for two or three gases
- Practical pump
- Cassel induction heater
- Air removal device on the transverse sealing unit
- Excess limiting system
- Locking mechanism call for unwinding the film
- Intermitent version
- Poly version

MECHANICAL FEATURES FP 023

- Mechanical speed**
- Over 50 packages/ per minute
- Package size**
- Length: min. 50 mm., max. 850 mm.
 - Height: max. 140 mm.
 - Width: max. 300 mm.
- Real size**
- Width: max. 720 mm.
 - Outer diameter: max. 300 mm.
 - Core diameter: 70 +/- 6 mm.
- Wrapping materials**
- Heat-sealable materials
 - Polyethylene
- Machine weight**
- Approx. 1.450 Kg.
- Electrical specifications**
- Power supply: 400 V - 50 Hz - 3 phase - 1
 - Auxiliary circuits: 24 V c.c.
 - Resistances: 110 V
 - Installed power: approx. 3 Kw
- Compressed air**
- Pressure: 0 bar

- Mechanical speed**
- Over 60 packages/ per minute
- Package size**
- Length: min. 50 mm., max. 850 mm.
 - Height: max. 120 mm.
 - Width: max. 200 mm.
- Real size**
- Width: max. 520 mm.
 - Outer diameter: max. 300 mm.
 - Core diameter: 70 +/- 6 mm.
- Wrapping materials**
- Heat-sealable materials
 - Polyethylene
- Machine weight**
- Approx. 1.250 Kg.
- Electrical specifications**
- Power supply: 400 V - 50 Hz - 3 phase - 1
 - Auxiliary circuits: 24 V c.c.
 - Resistances: 110 V
 - Installed power: approx. 4,5 Kw
- Compressed air**
- Pressure: 0 bar

Above data are not binding. We reserve the right to make modifications without notice.

FP 022
INVERTED BOX MOTION MACHINE

FP022 - FP023

Les ensacheuses FP022 et FP023, en particulier, permettent d'emballer tous les produits, qu'il s'agisse de leurs caractéristiques, dimensions, poids ou quantité, ont des difficultés à avancer sur les bandes transportées de la machine. Le film, qui part du bas et les roues de tronc et de soudage supérieures facilitent le transport des produits, même des plus délicats, en prenant le plus grand soin.

Options

- Cella pneumatica per centrare l'impressione del film
- Dispositivo di iniezione rotativa (altre soluzioni disponibili su richiesta)
- Cambio bobina automatico
- Sistema di aspirazione in continuo dal residuo di ossigeno
- Miscolatore a basso e a tre gas
- Bomba d'acqua
- Oppi riscopo prodotto
- Dispositivo aspiratore sul gruppo saldatore trasversale
- Sistema di riscaldamento
- Cella di soffiamento film motorizzato
- Vessie interfilare
- Vessie per pastarelle

CARACTERISTENQUES TECNICQUES FP 022

- Vitesse mécanique**
- Plus de 60 paquets/minute
- Dimensions sachet**
- Longueur: min. 50 mm., max. 850 mm.
 - Hauteur: max. 120 mm.
 - Largeur: max. 200 mm.
- Dimensions bobine de film**
- Largeur: max. 520 mm.
 - Diamètre extérieur: max. 300 mm.
 - Diamètre du noyau: 70 +/- 6 mm.
- Matériaux d'emballage**
- Matériaux thermoscellables
 - Polyéthylène
- Poids machine**
- 1.250 Kg environ
- Spécifications électriques**
- Alimentation: 400 V - 50 Hz - Triphase - 1
 - Circuits auxiliaires: 24 V c.c.
 - Résistances: 110 V
 - Puissance installée: 4,5 Kw environ
- Air comprimé**
- Pression: 0 bar

FP 023
INVERTED BOX MOTION MACHINE

FP022 - FP023

Las empacadoras FP022 y FP023 son particularmente idóneas para el empaquetado de todos aquellos productos que, por sus características, tamaño, peso o cantidad, avanzan con dificultad por las bandas transportadas de la máquina. La película que sale por debajo y las ruedas de trono y soldadura superiores facilitan el transporte de los productos garantizando el máximo cuidado y protección incluso a los productos más delicados.

Opcionales

- Forcelline per il centrate della stampa della pellicola
- Sella di iniezione rotativa (altre soluzioni disponibili su richiesta)
- Cambio bobina automatico
- Sistema di aspirazione in continuo dal residuo di ossigeno
- Miscolatore a basso e a tre gas
- Bomba d'acqua
- Oppi riscopo prodotto
- Dispositivo per la realizzazione del flagello trasversale
- Sistema di riscaldamento
- Cella di soffiamento pellicola motorizzata
- Vessie interfilare
- Vessie per pastarelle

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS FP 022

- Velocidad mecánica**
- Más de 60 paquetes/ minuto
- Dimensiones paquetes**
- Largo: min. 50 mm., max. 850 mm.
 - Alto: max. 120 mm.
 - Ancho: max. 200 mm.
- Dimensiones bobina**
- Ancho: max. 520 mm.
 - Diámetro exterior: max. 300 mm.
 - Diámetro interior: 70 +/- 6 mm.
- Material de embalaje**
- Materiales termosellables
 - Polietileno
- Peso máquina**
- 1.250 Kg. aprox.
- Instalación eléctrica**
- Alimentación: 400 V - 50 Hz - 3 fase - 1
 - Circuitos auxiliares: 24 V c.c.
 - Resistencias: 110 V
 - Potencia instalada: 4,5 Kw. aprox.
- Air comprimido**
- Presión: 0 bar

Las características y las medidas especificadas no son definitivas. Nos reservamos de hacer modificaciones sin previo aviso.

