



Tecno Pack
PACKAGING MACHINES

TECNO PACK SpA · Via Lago di Albano, 76 · 36015 · Schio (Vicenza) · Italy · Tel: +39 0445 575 661 · Fax: +39 0445 575 672 · comm@tecnopackspa.it

Tecno Pack
PACKAGING MACHINES

www.tecnopackspa.it

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

CONFEZIONATRICE ORIZZONTALE

HORIZONTAL WRAPPER · ENSACHEUSE HORIZONTALE · ENVASADORA HORIZONTAL

FP 015EVO

FP 015EVO

La macchina confezionatrice orizzontale FP 015 EVO è il risultato dell'evoluzione e della grande esperienza di Tecno Pack nel settore dei sistemi di confezionamento in orizzontale.

Questa macchina completamente elettronica presenta una grande affidabilità garantita dal sistema di motorizzazione elettronico.

La versatilità di utilizzo e di cambio formato la rendono adatta al confezionamento di prodotti alimentari e non, sia nel caso di confezioni singole o multi-pack. La struttura a sbalzo favorisce la sanificazione e l'accessibilità agli organi principali, la manutenzione e la sicurezza sul lavoro.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura a sbalzo.
- Gruppo di saldatura longitudinale con tre coppie di rulli.
- Velocità fino a 120 conf/min.
- Dimensioni prodotto: larghezza: da 20 a 200 mm altezza: da 1 a 100 mm - lunghezza: da 50 a 600 mm.
- Dimensioni bobina: max 520 mm, diametro esterno 350 mm, diametro interno 68-75 mm.
- Materiali d'incarto film termosaldanti, accoppiati, saldanti a freddo, polietilene.
- Dimensioni macchina: lunghezza: 3.200 mm larghezza: 890 mm, altezza: 1.800 mm, peso: 550 kg.

Le caratteristiche e le misure riportate non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso.



Tecno Pack

PACKAGING MACHINES

FP 015EVO

FP 015 EVO is the result of our machines evolution and of many experience's years in the field of horizontal products' packaging Electronic Horizontal Pillow Pack Wrapper versatile and reliable, very flexible in the format-change, suitable for food and non food products, both for single-dose and for multiple packages.

Cantilever frame and easy accessibility, together with sanitation (sanification) principles, easy maintenance and safety, it has been constructed for, allows this wrapper to distinguish itself.

Technical features:

- Cantilever frame.
- Longitudinal sealing unit with three pairs of rollers.
- Capacity: up to 120 ppm.
- Product dimensions: width: 20/200 mm height: 1/100 mm - length: 50/600 mm.
- Reel dimensions: reel width max 520 mm, outside diameter: 350 mm, core diameter: 68-75 mm.
- Packaging materials: heat-sealable, complex films, cold-sealable, polyethylene.
- Machine dimensions: length: 3.200 mm, width: 890 mm, height: 1.800 mm, weight: 550 Kg.

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

Optionals:

- Photo electric cell for print register.
- Printing unit for expiry date.
- Double reel holder.
- Infeed extension.
- Inox version.
- Casters under the machine.
- Gear shift for short/long pitch.
- Zig-zag knives.
- Euroslot punch.
- No product no bag.

Electrical features and management:

- Motion control with PLC.
- Interface with 5.7" LCD panel with working programs memorization.
- Machine diagnostic.
- Temperature control through touch screen.
- Power 3 KW.

Pneumatic features:

- Compressed air 7 bar dry and filtered air.
- Air consumption 20 NI/min.



FP 015EVO

L'ensacheuse horizontale Flow Pack FP015 EVO est le résultat de l'évolution et de la grande expérience de Tecno Pack dans le domaine des systèmes d'emballages horizontaux.

Cette machine, complètement automatique, présente une grande fiabilité garantie par une motorisation à gestion électronique.

Sa polyvalence d'utilisation et de changement de format facile la rend idéale pour le conditionnement de produits alimentaires ou autres, et ce, aussi bien dans le cas de sachets unitaires que de multipacks. La structure en porte à faux favorise le nettoyage aisé de la machine grâce à l'accès facile aux organes principaux, l'utilisation, et la sécurité du travail.

Caractéristiques technique:

- Structure en porte-à-faux.
- Groupe de soudure longitudinale avec trois paires de rouleaux.
- Cadence mécanique jusqu'à 120 sachets/minute.
- Dimensions produit largeur: 20/200 mm, hauteur: 1/100 mm, longueur: 50/600 mm.
- Dimensions Bobine: laize: max 520 mm, diamètre extérieur: 350 mm, diamètre intérieur 68-75 mm.
- Film d'emballage: films thermo soudants, soudants à froid, polyéthylène.
- Dimensions Machine: longueur: 3.200 mm, largeur: 890 mm, hauteur: 1.800 mm, poids: 550 Kg.

Les caractéristiques techniques ainsi que les dimensions sont données à titre indicatif, sous réserves de modifications éventuelles sans préavis.

En option:

- Cellule photo-électrique, pour le centrage de l'impression.
- Système d'impression pour la date d'expiration.
- Double porte bobine.
- Roues en dessous de la machine.
- Changement pour pas long et court.
- Allongement convoyeur alimentation.
- Couteaux zig-zag.
- Trou européen (euroslot).
- Photocellule "Pas de produit - Pas de sachet".

Caractéristiques électriques et de commande:

- Contrôle axes avec automate.
- Interface avec panneau LCD de 5,7" avec mémorisation données et programmes.
- Diagnostic machine.
- Contrôle température par écran tactile.
- Puissance installée 3 KW.

Caractéristiques pneumatiques:

- Alimentation air comprimé 7 bar air sec et filter.
- Consommation air 20 NI/min.

FP 015EVO

La máquina envasadora horizontal FP 015 EVO, es el resultado de la evolución y de la gran experiencia de Tecno Pack, en el sector de sistemas de envasado en horizontal.

Esta máquina completamente electrónica presenta una gran confiabilidad garantizada por el sistema electrónico de motorización.

La versatilidad en el uso y en el cambio de formato la hacen perfecta para el envasado de productos alimenticios y otros, ya sea en el caso de envases simples o multi-pack.

La estructura balconada favorece la higiene y facilita el acceso a los elementos principales, al mantenimiento y a la seguridad en el trabajo.

Características técnicas:

- Estructura balconada.
- Grupo de soldadura longitudinal con tres gupos de rodillos.
- Rendimiento hasta 120 ptes./min.
- Dimensiones de producto: anchos de 20 a 200 mm alturas de 1 a 100 mm - longitudes de 50 a 600 mm.
- Dimensiones bobina: ancho máximo de film 520 mm, diámetro externo, 350 mm, diámetro interno, 68-75 mm.
- Material de embalaje: Film polipropileno, Films laminados, Films soldables en frío, Polietileno.
- Dimensiones de la máquina: longitud: 3.200 mm, ancho: 890 mm, altura: 1.800 mm, peso: 550 kilos.

Las características y las medidas reportadas no son obligativas. Nos reservamos de hacer modificaciones sin aviso anticipado.

Opcionales:

- Fococélula para trabajar con film impreso.
- Marcadore, codificador para fecha de caducidad y No. lote.
- Doble porta bobina.
- Prolongación cinta de carga.
- Versión inox.
- Ruedas para poder movilizar la máquina.
- Cambio de paso, corto - largo.
- Cuchilla de corte a zig-zag.
- Euroslot (para colgar el paquete).
- No product - no bag.

Características eléctricas y de gestión:

- Control mediante PLC.
- Interfase con pantalla táctil LCD de 5,7 pulgadas, memorias para diferentes programas de trabajo.
- Diagnóstico del equipo.
- Control de la temperatura a través de la pantalla táctil.
- Potencia instalada: 3 Kw.

Características neumáticas:

- Alimentación con aire comprimido.
- Presión: 7 Bar / Aire seco y filtrado.
- Consumo de aire: 20NI/min.