



**Tecno Pack**  
PACKAGING MACHINES

TECNO PACK SpA - Via lago di Alleghe, 19 - 36015 SCHIO (Vicenza) - Italy - Tel. +39.0445.575.661 Fax +39.0445.575.672 - e-mail: comm@tecnoackspa.it

**Tecno Pack**  
PACKAGING MACHINES

[www.tecnoackspa.it](http://www.tecnoackspa.it)

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



# CONFEZIONATRICE ORIZZONTALE

HORIZONTAL WRAPPER - ENSACHEUSE HORIZONTALE - ENVASADORA HORIZONTAL

## FP 020E

### FP 020E

**I** La confezionatrice orizzontale elettronica FP020E è la risposta Tecno Pack alle esigenze di quei clienti che cercano una macchina compatta, di medie prestazioni e di facile impiego, che però sia nello stesso tempo robusta, affidabile e adatta ad un utilizzo industriale.

Per questo nuovo modello abbiamo voluto riprendere il nome (FP020) della nostra prima confezionatrice aggiungendo una "E" che non è solo una semplice lettera che identifica la versione elettronica ma è la sintesi di un'evoluzione tecnologica che continua da 25 anni.

Passato e presente, know-how e nuove tecnologie sono dosati sapientemente in questa piccola confezionatrice conferendole uno standard qualitativo all'altezza delle applicazioni più esigenti.

#### Caratteristiche tecniche

- Struttura a sbalzo
- Gruppo di saldatura longitudinale con tre coppie di rulli
- Prestazioni: fino a 150ppm
- Dimensioni prodotto: larghezza max. 200mm - altezza max. 120mm
- Dimensioni bobina: fascia max 520mm
- Materiale d'incarto: film termosaldanti e saldanti a freddo
- Peso macchina: 750 kg

#### Opzionali

- Fotocellula centratura stampa
- Apparecchio stampatore
- 2° portabobina
- Maggiorazione fascia a 760mm
- Prolungamento nastro in entrata
- Pre-riscaldamento 1° gruppo ruote saldatura longitudinale
- Versione inox

#### Caratteristiche elettriche e di gestione

- N° 3 motori gestiti da controllo assi
- Terminale operatore con display alfanumerico e tastiera con possibilità di memorizzare ricette
- Controllo temperature con termostati elettronici
- Alimentazione elettrica: 400V - 50Hz - 3fase - T
- Potenza installata: 5 KW

#### Caratteristiche pneumatiche

- Alimentazione aria compressa: 6 bar (aria secca e filtrata)
- Consumo aria: 20 NI/min

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

### FP 020E

**U** The FP020E horizontal electronic packaging machine is Tecno Pack's solution for clients requiring a compact, average featured and easy to use machine which is both sturdy and reliable as well as being suited to industrial use.

This new model is named after our first packaging machine (FP020), followed by the letter "E", which stands both for electronic and as an indication of the technological evolution in our manufacturing techniques which has now been ongoing for 25 years.

Past and present experience, know-how and new technologies have all been employed wisely in this small packaging machine to provide a quality solution even for the most demanding of applications.

#### Technical characteristics

- Cantilevered frame
- Longitudinal sealing unit with three pairs of rollers
- Capacity: up to 150ppm
- Product dimensions: max. width 200mm - max. height 120mm
- Reel dimensions: max web 520mm
- Packaging materials: heat and cold sealing film
- Weight of machinery: 750 kg

#### Optionals

- Photoelectric cell for print centering
- Printer
- 2nd reel carrier
- Width increase up to 760mm
- Infeed conveyer extension
- Pre-heat 1st group of longitudinal heat-sealing wheels
- Stainless steel version

#### Electrical features and management

- 3 motors managed by axis control
- Operator terminal with alphanumeric display and keyboard with recipe recall option
- Electronic thermostat regulated temperature control.
- Voltage: 400V - 50Hz - 3phase - T
- Installed Horsepower: 5 KW

#### Pneumatic features

- Compressed air supply: 6 bar (air dry and filtered)
- Air consumption: 20 NI/min

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

## FP 020E



### FP 020E

**F** L'ensacheuse horizontale électronique FP020E est la réponse Tecno Pack aux exigences des clients qui souhaitent une machine compacte, aux performances moyennes, facile à manier mais en même temps solide, fiable et conçue pour un emploi industriel. Pour ce nouveau modèle Tecno Pack a désiré reprendre le nom de sa première ensacheuse (FP020) en ajoutant un "E" qui n'indique pas simplement qu'il s'agit de sa version électronique mais qui représente l'aboutissement d'une évolution technologique de plus de 25 ans. Passé et présent, know-how et nouvelles technologies sont savamment dosés dans cette petite ensacheuse pour le conférer une qualité top à la hauteur de toutes les exigences.

#### Fiche technique

- Structure en porte-à-faux
- Groupe de soudure longitudinale avec trois paires de rouleaux
- Cadence jusqu'à 150ppm
- Dimensions produit: largeur max. 200mm - hauteur max. 120mm
- Dimensions bobine: laize max 520mm
- Matériel de conditionnement: films pour soudure à chaud et à froid
- Poids machine: 750 kg

#### En option

- Cellule photoélectrique pour le centrage de l'impression
- Appareil imprimant
- 2ème porte-bobine
- Laize jusqu'à 760mm
- Rallonge du convoyeur à l'entrée
- Préchauffage 1er groupe molettes soudure longitudinale
- Version inox

#### Caractéristiques électriques et de commande

- 3 moteurs commandés par le contrôle axes
- Terminal opérateur avec affichage alphanumérique et clavier avec possibilité de mémoriser des recettes
- Contrôle températures avec thermostats électroniques
- Alimentation électrique: 400V - 50Hz - triphasé - T
- Puissance installée: 5 KW

#### Caractéristiques pneumatiques

- Alimentation air comprimé: 6 bar (air sec et filtré)
- Consommation air: 20 NI/min

Les caractéristiques techniques ainsi que les dimensions sont donnés titre indicatif, sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

### FP 020E

**E** La envasadora horizontal electrónica FP020E es la respuesta Tecno Pack a las exigencias de los clientes que buscan una máquina compacta, de rendimiento medio y de fácil utilización, que sin embargo es al mismo tiempo robusta, fiable y apta a una utilización industrial.

Por este nuevo modelo hemos querido retomar el nombre (FP020) de nuestra primera envasadora añadiendo una "E" que no solo es una simple letra que identifica la versión electrónica sino también la síntesis de una evolución tecnológica que sigue realizándose desde hace 25 años.

Pasado y presente, know-how y nuevas tecnologías se dosifican con habilidad en esta pequeña envasadora dándole un estándar calitativo a la altura de las aplicaciones más exigentes.

#### Características técnicas

- Estructura balconada (en voladizo)
- Grupo de soldadura longitudinal con tres grupos de rodillos
- Rendimiento: hasta 150 ppm
- Dimensiones producto: ancho máx. 200mm - alto máx. 120mm
- Dimensiones bobina: faja máx. 520mm
- Material de envasado: termosaldantes y soldantes en frío
- Peso máquina: 750 kg

#### Opcionales

- Fotocélula centrado impresión
- Codificador
- 2° eje portabobina
- Incremento faja hasta 760mm
- Prolongación cinta de entrada
- Pre calentamiento 1° grupo rodillos soldadura longitudinal
- Versión inoxidable

#### Características eléctricas y de gestión

- N° 3 motores controlados por control ejes
- Terminal operador con visualizador alfanumérico y teclado con posibilidad de memorizar recetas
- Control temperaturas con termorreguladores electrónicos
- Suministro eléctrico: 400V - 50Hz - 3 fase - T
- Potencia instalada: 5 KW

#### Características neumáticas

- Suministro aire comprimido: 6 bares (aire seco y filtrado)
- Consumo de aire: 20 NI/min

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

# Tecno Pack

PACKAGING MACHINES