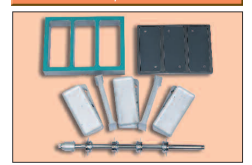


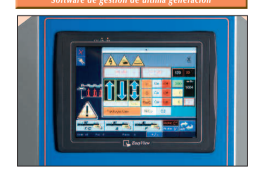
Sollevamento stampi con ginocchiera
Muold lifting by Knee lever system
Mouvement du moule à genouillère



Cambio formato rapido Quick changeover Change de format rapide Cambio rápido de formato



Software gestionale innovativo Advanced software system Interface de gestion innovante Software de gestión de última generación



Taglio potente e preciso Strong and powerful cutting Découpe puissante et précise Sistema de corte potente y preciso



# Formpack FO - F1

# FORMPACK F0-F1

Dati tecnici / Technical data / Données techniques / Dat	os tecnicos	FORMPACK FO N (V/G)	FORMPACK F1 N (V/G)
Dimensioni macchina / Machine dimensions Dimensions de la machine / Dimensiones de la máquina		4050 x 1030 x 1880 mm	4620 (5620) x 1130 x 1880 mm
Potenza installata / Installed power / Puissance installé / Potencia instalada		400 V 50 Hz + T + N + GDN	
Alimentazione pneumatica / Pneumatic feeding Consommation pneumatique / Alimentación pneumática		6 bars	
Classe di protezione / Protection class / Clase / Clase de protección		IP 65	
Capacità produttiva / Output / Capacité de production / Capacidad productiva		fino a 17 (14) cicli/min. / up to 17 (14) cycles min jusque 17 (14) cycles/min / hasta 17 (14) ciclos/min	
Lunghezza area di carico / Length of loading area Longueur aire de chargement / Largo área de carga*		500 - 1000 mm	800 - 1800 mm
Max. fascia film formatura (personalizzabile su richiesta) Max. bottom web film width (customized on request) Laize max film à thermoformer (personalisation sur den Ancho máx. film formado (personalizado según necesida		360 mm	420 mm
Passo massimo / Max index / Max pas / Máx paso		260 mm (195 mm con pre-riscaldo / with pre-heating station / avec préchauffage / con precalentamiento)	300 mm (260 mm con pre-riscaldo / with pre-heating station / avec préchauffage / con precalentamiento)
Altezza massima contenitori / Max. depth of containers Hauteur maxi barquettes / Altura máx. envases		100 mm	
Max. diametro bobine / Ma. O.D. of reel Diam maxi de la bobine / Diám. máx. bobinas	Formatura / Bottom web	/ Thermoformage / Formado 4	00 mm
	Saldatura / Top web / Sce	llage / Sellado 2	50 mm

Il dato dipende dalla configurazione della macchina. / Depending on machine configuration. / Le donné est en relation à la configuration de la machine. / Estas medidas son distintas según la configuración de la máguina.

Ci riserviamo il diritto di migliorare il ns. macchinario senza avviso / We reserve the rights to technically improve our equipment without notice / Dans le cadre d'amelioration techniques, nous nous réservons le droit d'apporter toute modification que nous jugerions necessaire, sans avertissement au préalable / Nos reservamos el derecho de mejorar tècnicamente nuestra maquinaria sin previo aviso.







27029 Vigevano (PV) Italy • C.so Pavia, 30 Tel. +39 0381 9071 r.a. - Fax +39 0381 88245 E-mail: info@ilpra.com • web site, www.ilpra.com



## FORMPACK F0-F1

# FORMPACK F0-F1

# FORMPACK F0-F1

### FORMPACK F0-F1

FORMPACK FO e FORMPACK F1 sono termoformatrici in linea dal design innovativo, realizzate interamente in acciaio inox AISI 304 e alluminio anodizzato con classe di protezione IP 65, adatte per medie produzioni.

Questi modelli, grazie all'elevata versatilità, trovano applicazione nei settori alimentare, industriale e medicale

- Le macchine sono in grado di termoformare materiale sia flessibile che rigido.
- Disponibili in due versioni: N per la sola saldatura e Vuoto/Gas che consente di ottenere confezioni sotto-vuoto, in atmosfera modificata o in
- Le marchine sono facilmente lavabili e sono progettate per essere impiegate anche in ambienti aggressivi e ad alto tasso di umidità.
- Ottimali per produzione diversificate grazie alle operazioni di cambio formato estremamente rapide e semplici.
- La motorizzazione brushless di serie garantisce un'elevata precisione e velocità
- Oueste macchine possono essere personalizzate con diversi accessori, quali sistema di stampa centrata, codifica, dosaggio, affettatrice in linea, stampante flessografica in linea, possibilità di effettuare il "foro europa".

The FORMPACK models FO and F1 are in-line thermoforming machines with an innovative design, completely made of AISI 304 stainless steel and anodized aluminium with IP 65 protection class

They are suitable for medium pro-These models, thanks to high ver-

satility, can be applied in food, industrial and medical field.

- The machines can work with both flexible and rigid material.
- They are available in two versions: N for sealing only and VG for vacuum packaging, vacuum/ gas and skinpackaging.
- The machines can be easily washed; they are ideal to work in aggressive and damp environ-
- The changeover is quick and easy The supplied brushless motor
- grants high precision and speed. These machines can be customized with several options such as printed top web, coding units, dosing systems, slicers, in line flexographic printer, as well as obtain the "Furone hole"

FORMPACK FO et FORMPACK F1 sont des thermoformeuses en ligne de classe IP 65, entièrement réalisées en acier inox AISI 304 et aluminium anodisé, adaptées aux movennes productions.

Ces modèles, grâce à leur grande versatilité, peuvent être utilisés dans le secteur alimentaire, industriel et médical

- Les machines sont capables de thermoformer aussi bien des matériaux souples que rigides.
- Les machines sont disponibles en 2 versions: N pour le scellage simple et V/G qui permet le conditionnement en atmosphère modifiée (sous vide, avec reinjection de gaz ou "skin").
- Le lavage et le nettoyage sont faciles. Leur conception leur permet de travailler en atmosphère "agressive" telle que conditionnement de laitages ou de produits à base de sauce ou de sau-
- Changement rapide et simple du
- Le moteur brushless de série garantit vitesse et grande préci-
- Les machines sont étudiées pour permettre une personnalisation avec des options telles que: système de repérage de l'impression, codeur, doseur, découpeuse de produit, imprimante flexographique en ligne, possibilité d'obtenir le trou «européen».

FORMPACK FO Y FORMPACK F1 son termoformadoras en línea de diseño innovador, realizadas completamente en acero inox AISI 304 v aluminio anodizado con clase de protección IP65, apta para medianas producciones.

Estos modelos, gracias a su gran versatilidad, tienen aplicaciones en el sector alimentario, industrial v

- Las máquinas puedes termoformar tanto material flexible como
- Disponibles en dos versiones: N para solo sellado y Vacío / gas que permite obtener confecciones envases, en atmósfera modificada o skin.
- Las máquinas se limpian fácilmente v están diseñadas para noder ser usadas en ambientes agresivos y muy húmedos.
- Óptimas para producciones diversas gracias a las opciones de cambio de formato extremadamente rápidas y simples.
- Los motores brushless de série garantizan una elevada precisión v velocidad
- Las máquinas pueden personalizarse con diversos accesorios tipo: impresión centrada, codificación, dosificación, loncheadora en línea, impresión flexográfica en línea, posibilidad de efectuar el "foro Furona"

