

**NEW**



ILPRA  
compact  
tool

*Less Space, Better Production*

1460

- Easy and Fast Integration • Compact • Best Production
- Friendly User • Hygiene • Customization



Accessibilità totale.  
Complete access.  
Accessibilité totale.  
Accesibilidad total.



Sistema di svolgimento a velocità costante.  
Unwind system with constant speed.  
Système de déroulement à vitesse constante.  
Sistema de rebobinado a velocidad constante



Igiene e pulizia.  
Hygiene and clearing.  
Hygiène et nettoyage.  
Higiene y limpieza.



Alimentazione in continuo.  
No stop loading system.  
Avancement en continue.  
Sistema de cargo continuativa.

## FP 1460

ILPRA completa il rinnovamento della gamma Foodpack con l'introduzione di un nuovo modello: **FP 1460**. Questa termosaldatrice in linea automatica presenta un design e caratteristiche tecniche innovative che rispettano sempre più le richieste della clientela.

### Massime prestazioni in un ingombro ridotto:

L'area di saldatura (fino a 600mm) consente elevate produzioni, il design compatto (è lunga poco più di 3 metri) rende la macchina perfettamente idonea a lavorare anche in ambienti ridotti. Il nastro di carico, è stato progettato per consentire la immediata integrazione della macchina in una linea completa.

### Tecnologia:

Le principali movimentazioni (ganasse, gruppo di svolgimento e riavvolgimento film) sono azionate tramite motori brushless, con il risultato di ridurre notevolmente i consumi energetici e aumentare la silenziosità della macchina. Il pannello di controllo touch screen a colori integrato con software di programmazione semplice e intuitivo permette all'operatore di impostare o monitorare i parametri della macchina con pochi semplici passi.

### Igiene e manutenzione:

la Fp 1460 è interamente costruita in inox (classe di protezione IP 65), è perfettamente idonea per lavorare anche in ambienti aggressivi. I piani di lavoro inclinati, le protezioni a griglia, e il quadro elettrico alloggiato nella parte superiore della macchina, sono alcuni importanti accorgimenti realizzati per contrastare il ristagno di infiltrazioni e agenti corrosivi. Le protezioni possono essere aperte su entrambi i lati per agevolare la manutenzione e l'ispezione della macchina.

### Personalizzazione:

A disposizione di ogni singolo cliente, ILPRA propone numerosi optional per adattare la macchina alle specifiche esigenze di produzione.



## FP 1460

As part of ILPRA's continued enhancement program of its Foodpack line, ILPRA is proud to introduce the new model **FP 1460**. This is an in-lane traysealing machine with the very latest construction and innovative features incorporated for the end user giving advantages both technically and commercially.

### High performance and space saving:

The new sealing area (up to 600mm) is able to satisfy high speed production. Thanks to ILPRA's small and compact footprint (approx 3 meter long) and the compact in feed conveyor it's very easy and quick to install and integrate into existing customer's production lines.

### The very latest technology:

The machine movements are based on brushless movement which offers low energy consumption, low noise levels and minimal maintenance cost. The machine is also equipped with colour touch screen control panel which is very easy to read and use.

### Hygiene and maintenance:

The FP 1460 is primarily constructed of stainless steel and anodized aluminum, so that it can be used in wet environments (IP 65 protection class). All the working surfaces, protection doors and the electrical cabinet are sited on top of the machine to prevent water or liquid stagnation. For ease of operation and washing front and rear doors of the machine have been designed to give immediate access to all areas.

### Customization:

On request, a wide range of options are available to meet as much possible the customer's requirements.



### FP 1460

ILPRA complète la rénovation de la gamme Foodpack avec l'introduction d'un nouveau modèle: **FP 1460**. Ce thermoscelleur automatique en ligne à une conception et des fonctionnalités innovantes qui répondent aux demandes des clients.

#### Meilleures performances dans un petit encombrement:

La zone de scellage (jusqu'à 600mm) permet une production élevée, le design compact (c'est un petit peu plus longe de 3 mètres) rend la machine idéale pour travailler dans des espaces restreints. Le convoyeur de chargement est conçu pour permettre l'intégration immédiate de la machine dans une ligne complète.

#### Tecnología:

Los principales movimientos (de la maza, grupo de desenrollado y rebobinado de film) son impulsados por motores brushless, que permiten reducir considerablemente la consumo energética y de hacer la máquina más silenciosa. El panel de control muni d'écran tactile à couleur es integrado con un software de programación simple e intuitivo que permite al operario definir o controlar los parámetros de la máquina con pocos y simples pasos.

#### Personalización:

La máquina puede disponer, sobre pedido, de una gran gama de opciones para adaptarla a las necesidades de trabajo.

#### Higiene y mantenimiento:

La FP 1460 es fabricada completamente en acero inoxidable (clase de protección IP 65), lo que la hace ideal para trabajar en entornos agresivos. Las superficies inclinadas, las protecciones grillagés, y el cuadro eléctrico situado en la parte superior de la máquina, son algunas de las novedades realizadas para contrarrestar el riesgo de infiltraciones y agentes corrosivos. Las protecciones pueden ser abiertas por ambos lados para facilitar el mantenimiento y la inspección de la máquina.

#### Personalización:

A disposición de cada cliente, ILPRA ofrece numerosas opciones para adaptar la máquina a las necesidades específicas de producción.



### FP 1460

ILPRA completa la renovación de la gama Foodpack con la introducción de un nuevo modelo: **FP 1460**. Esta termoselladora en línea automática presenta un diseño y unas características técnicas innovadoras que respetan las necesidades del cliente.

#### Máximas prestaciones en un espacio reducido:

El área de sellado (hasta 600mm) permite grandes producciones, el diseño compacto (de largo poco más de 3 metros) hace que la máquina sea perfectamente idónea para trabajar en ambientes reducidos. La cinta de carga, ha sido proyectada para permitir la inmediata integración de la máquina en una línea completa.

#### Tecnología:

Los principales movimientos (brazos, grupo de desenrollado y rebobinado de film) se impulsan mediante motores brushless, con el resultado de reducir notablemente los consumos energéticos y obtener una máquina más silenciosa. El panel de control táctil de colores integrado con software de programación simple e intuitivo permite al operario introducir los parámetros de la máquina con pocos y simples pasos.

#### Higiene y mantenimiento:

La FP 1460 ha sido construida completamente en inox (clase de protección IP 65), es perfectamente adecuada para trabajar en ambientes agresivos. Los planos de trabajo inclinados, las protecciones tipo rejilla, y el cuadro eléctrico alojado en la parte superior de la máquina, son algunas de las importantes novedades realizadas para contrarrestar el riesgo de infiltraciones y agentes corrosivos. Las protecciones pueden ser abiertas por ambos lados para facilitar el mantenimiento y la inspección de la máquina.

#### Personalización:

A disposición de cada cliente, ILPRA propone numerosas opciones para adaptar la máquina a las necesidades específicas de producción.

## Dati tecnici / Technical data / Données techniques / Datos técnicos

Dimensioni macchina / Machine dimensions

3585 mm x 1745 mm x h 1710 mm

Dimensions de la machine / Dimensiones de la màquina

Peso / Weight / Poids / Peso

710 Kg

800 Kg

Potenza installata / Installed power

3 Kw - 400 V - 50 Hz - 3P+N+GND

5 Kw - 400 V - 50 Hz - 3P+N+GND

Puissance installeé / Potencia instalada

Alimentazione pneumatica / Pneumatic feeding

6 bar cost.

Consommation pneumatique / Alimentaciòn pneumàtica

Classe di protezione / Protection class / Protection / Classe de proteccìon

IP 65

Dimensioni area di saldatura / Sealing area dimensions

600 x 265 mm

Dimensions aire de scellage / Dimensiones area de sellado

Capacità produttiva

max 20 cicli/min

max 15 cicli/min

Output

max 20 cycles/min

max 15 cycles/min

Capacitè de production

max 20 cycles/min

max 15 cycles/min

Capacidad productiva

max 20 ciclos/min\*

max 15 ciclos/min\*

Max. dim. contenitori / Max. tray size / Max. dim. Contenants / Max. dim. envases

600 mm x 265 mm x h 120 mm

1 vassoio x ciclo / 1 tray x cycle / 1 barquette x cycle / 1 envase por ciclo

290 mm x 265 mm x h 120 mm

2 vassoi x ciclo / 2 trays x cycle / 2 barquettes x cycle / 2 envases por ciclo

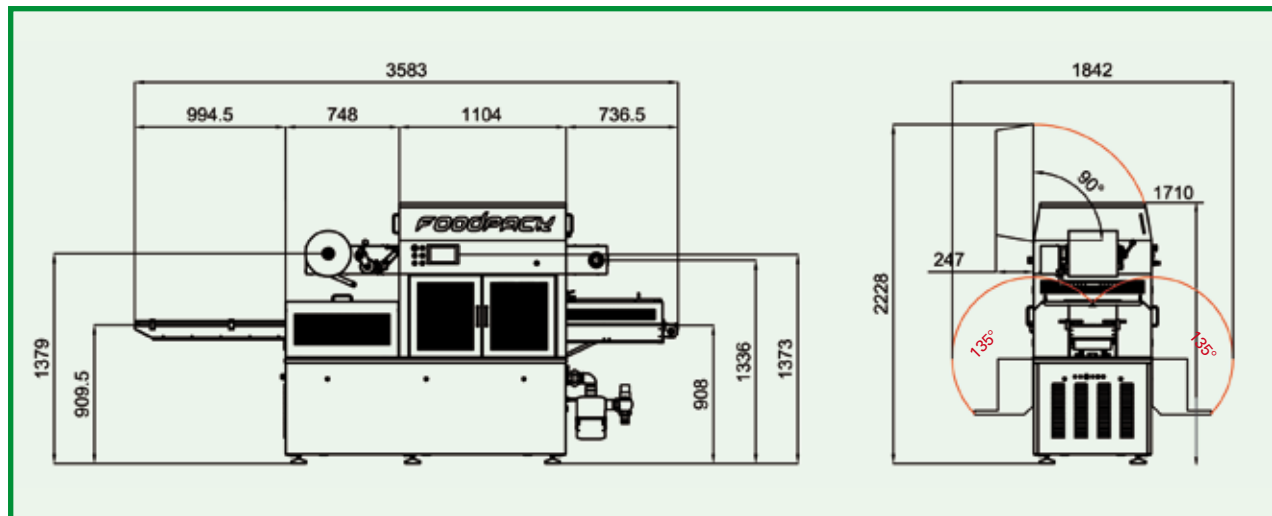
185 mm x 265 mm x h 120 mm

3 vassoi x ciclo / 3 trays x cycle / 3 barquettes x cycle / 3 envases por ciclo

135 mm x 265 mm x h 120 mm

4 vassoi x ciclo / 4 trays x cycle / 4 barquettes x cycle / 4 envases por ciclo

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'amélioration techniques, nous nous réservons le droit d'apporter toute modification que nous jugerions nécessaire, sans avertissement au préalable / Nos reservamos el derecho de mejorar técnicamente nuestra maquinaria sin previo aviso.



I.L.P.R.A. SpA

27029 Vigevano (PV) Italy • C.so Pavia, 30

Tel. 0381 9071 r.a. - Fax 0381 88245

E-mail: info@ilpra.com • www.ilpra.com