

# TAKE YOUR PACKAGING TO THE NEXT LEVEL

## FOODPACK FastBoard



🇬🇧 FoodPack FastBoard is the new ILPRA FoodPack revolutionary model. It allows flat board containing the product to be moved by simply placing them on a belt, without the need for jaws. The sealing mould, unlike the moulds used on the market, doesn't need a lower part that moves upwards, but the sealing operation is done only through the upper bell that closes directly on the belt. The possibility of adjusting the starting height of the bell, depending on the product to be packaged, makes it possible to obtain the highest possible speed by optimising the closing phase.

🇮🇹 FoodPack FastBoard è il modello rivoluzionario della serie ILPRA FoodPack. Permette di spostare basi piane contenenti il prodotto semplicemente appoggiandole su un nastro, senza l'ausilio di ganasce. Lo stampo di saldatura, a differenza degli stampi utilizzati sul mercato, non ha bisogno di una parte inferiore mobile che si muove verso l'alto, ma compie l'azione di saldatura solo tramite la campana superiore che si chiude direttamente sul nastro. La possibilità di regolare l'altezza di partenza della campana, a seconda del prodotto da confezionare, permette di ottenere la massima velocità possibile ottimizzando la fase di chiusura.

🇩🇪 FoodPack FastBoard ist das revolutionäre Modell der ILPRA FoodPack-Serie. Es ermöglicht Ihnen, flache Böden mit dem Produkt zu bewegen, indem Sie sie einfach auf ein Band legen, ohne die Hilfe von Backen. Das Werkzeug benötigt im Gegensatz zu den auf dem Markt verwendeten Formen kein bewegliches Unterteil, das sich nach oben bewegt, sondern führt den Schweißvorgang nur durch die obere Kammer aus, die direkt auf dem Band schließt. Die Möglichkeit, die Starthöhe der Kammer je nach zu verpackendem Produkt einzustellen, ermöglicht es, die maximal mögliche Geschwindigkeit durch Optimierung der Schließphase zu erreichen.

🇪🇸 FoodPack FastBoard es el modelo revolucionario de la serie FoodPack de ILPRA. Permite desplazar bases planas que contienen el producto simplemente colocándolas sobre una cinta, sin necesidad de utilizar mordazas. El molde de sellado, a diferencia de los moldes utilizados en el mercado, no necesita una parte inferior que se desplace hacia arriba, sino que realiza la acción de sellado sólo mediante la campana superior que se cierra directamente en la cinta. La posibilidad de regular la altura inicial de la campana, en función del producto a envasar, permite obtener la mayor velocidad posible optimizando la fase de cierre.

FoodPack FastBoard

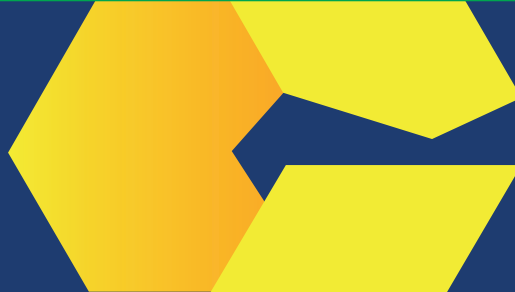
## High productivity - Flexibility - Reduced costs

### Technical data / Dati tecnici / Tech. Daten / Datos técnico

Dimensions / <i>Dimensioni</i> / Abmessungen / <i>Dimensiones</i>	597 x 97 x h 204 cm
Weight / <i>Peso</i> / Gewicht / <i>Peso</i>	approx. 1900 Kg
Air consumption / <i>Consumo aria</i> / Luftverbrauch / <i>Consumo de aire</i>	6 bar - 80 Nlt/cycle
Sealing area / <i>Area di saldatura</i> / Siegelbereich / <i>Área de sellado</i>	1130 x 400 mm protrusion height 70 mm



# TAKE YOUR PACKAGING TO THE NEXT LEVEL



**interpack**  
PROCESSING & PACKAGING  
4 TO 10 MAY 2023  
DÜSSELDORF



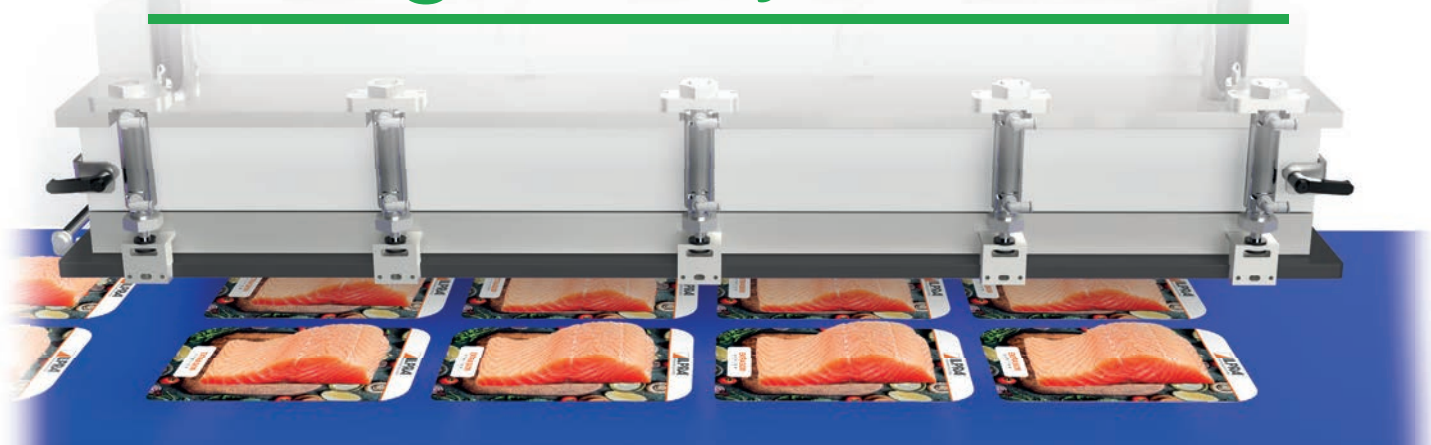
🇬🇧 This ILPRA model completely revolutionises the skin packaging concept of the conventional in-line traysealers on the market. High productivity, flexibility of use and cost reduction are the major strengths of this new technology, which respects ILPRA's philosophy of uncompromising packaging quality.

🇮🇹 Questo modello ILPRA rivoluziona completamente il concetto di confezionamento in skin delle convenzionali termosaldatrici in linea esistenti sul mercato. Alta produttività, flessibilità di utilizzo e riduzione dei costi sono i maggiori punti di forza di questa nuova tecnologia, che mantiene inalterata la filosofia di ILPRA riguardo la ricerca di una qualità di confezionamento senza compromessi.

🇩🇪 Dieses ILPRA-Modell revolutioniert das Konzept der Skin-Verpackung herkömmlicher auf dem Markt vorhandener Inlinie-Traysealer vollständig. Hohe Produktivität, Einsatzflexibilität und Kostenreduzierung sind die großen Stärken dieser neuen Technologie, die die ILPRA-Philosophie hinsichtlich der Suche nach kompromissloser Verpackungsqualität unverändert fortführt.

🇪🇸 Esta modelo ILPRA revoluciona completamente el concepto de envasado skin de las termoselladoras en línea existentes en el mercado. Alta productividad, flexibilidad de uso y reducción de costes son los principales puntos fuertes de esta nueva tecnología, que respeta la filosofía ILPRA de calidad de envasado sin concesiones.

## Sealing directly on the belt



ILPRA SpA,  
Via E.Mattei, 21/23 Mortara (PV) ITALY  
+39 0384 2905 - [ilpra@ilpra.com](mailto:ilpra@ilpra.com) - [www.ilpra.com](http://www.ilpra.com)

