



Over 14.000 machines in the world

ILPRA S.p.A.
 Direzione e stabilimento:
 27029 Vigevano PV - ITALY
 Corso Pavia, 30
 Tel: + 39 0381 9071
 Fax: + 39 0381 88245
 E-mail: info@ilpra.com
 web site: www.ilpra.com

ILPRA SERVICE
 27036 Mortara PV - ITALY
 Via E. Mattei, 21/23
 Tel: + 39 0384 296251
 Fax: + 39 0384 293231
 E-mail: ilpraservice@ilpra.com

ILPRA SYSTEM U.K.
 Unit 7, RO27 Avro Gate
 Broadmoor Road
 South Marston Business Park
 Swindon, Wiltshire SN3 4AG
 Tel: 01793 832020
 Fax: 10793 828300
 E-mail: ilpra@ilpra.co.uk
 www.ilpra.co.uk

ILPRA SYSTEM ESPAÑA S.L.
 Pol. Ind. Pla d'en Boet
 c/ Batista i Roca, 31-35, 1º
 08302 MATARO
 BARCELONA
 Tel: + 34 93 757 34 62
 Fax: + 34 93 757 39 00
 E-mail: comercial@ilpra.es
 www.ilpra.es

ILPRA FRANCE
 Z.A. Route de Thiers s/Thève
 60520 PONTARME
 FRANCE
 Tel: + 33 3 4454180
 Fax: + 33 3 44545181
 E-mail: ilprafrance@ilpra.com
 www.ilpra.com

ILPRA BENELUX B.V.
 Hermesweg, 19
 3771 ND Berneveld
 HOLLAND
 Tel: + 31 342 404 730
 Fax: + 31 342 404 731
 E-mail: info@ilpra.nl
 www.ilpra.nl

ILPRA POL - SYSTEM Sp.zo.o
 ul. J.Jedenaka, 2
 32-020 WIELICZKA
 KRAKOW
 POLAND
 Tel: + 48 122784916
 Fax: + 48 122783581
 e-mail: micra@tecnofoodpol.pl
 www.ilrapol.com



Save energy,
produce faster

FORMPACK **e**mec



L'attenzione sempre maggiore da parte delle aziende alle problematiche energetiche e al contenimento dei costi di gestione ha portato ILPRA allo sviluppo della linea di termoformatrici **Formpack e-mec**, tecnologia basata sulla movimentazione elettromeccanica delle stazioni di lavoro per mezzo di motori **brushless**, combinata ad una **gestione elettronica di avanguardia**.

The ever higher concern of the Companies to energy-saving problem and cost containment, has brought ILPRA to conceive the new thermoforming line **Formpack e-mec**. This technology is based on electro-mechanical motion of working stations by means of **brushless** motors, together with a **state-of-the art electronics**.

L'intérêt que les entreprises portent aux problématiques énergétiques et à la maîtrise des coûts de gestion a amené ILPRA à développer la ligne de thermoformeuses **Formpack e-mec**. Une technologie basée sur le mouvement électro-mécanique des postes de travail exercé par un moteur **brushless** associé à une **gestion électronique avant-gardiste**.

La mayor preocupación de las empresas hacia la problemática energética y la contención de los costes de gestión ha llevado a Ilpra al desarrollo de la línea de termoformadoras **Formpack e-mec**, tecnología basada en el movimiento electromecánico de las estaciones de trabajo mediante motores **brushless**, combinada con una **gestión electrónica de vanguardia**.

FORMPACK REVOLUTION



Dal 2011 l'intera gamma ILPRA FORMPACK utilizza movimentazione elettromeccanica **e-mec**
Since 2011 the whole ILPRA FORMPACK line has been using electro-mechanical motion **e-mec**
Depuis le 2011 la gamme entiere Formpack utilise le systeme de mouvement de type **e-mec** mecatronique
Desde 2011 toda la gama ILPRA FORMPACK utiliza movimiento electromecánico **e-mec**



Sono dotate di nuove tecnologie costruttive con una elevatissima qualità
They are equipped with new update construction with very high quality
Elles contiennent divers nouvelles technologies de qualité tres élevée
Están fabricadas con nuevas tecnologías de elevada calidad



Vantano un rapporto qualità/prezzo estremamente favorevole
The quality/price rate is extremely good
Elles sont caractérisés par rapport qualité/prix excellent
Tienen una relación calidad/precio extremadamente favorable



ILPRA si impegna a estendere la **garanzia** delle sue FORMPACK **e-mec** a **3 anni** grazie a produzioni di assoluta affidabilità
As result of high reliability in our production, ILPRA extends the **warranty** period to **3 years** for all FORMPACK **e-mec**
ILPRA engage dans l'extension de la **garantie** à **3 ans**, sur la gamme FORMPACK **e-mec** grâce à une production de fiabilité absolue
ILPRA compromete a ampliar la **garantía** de su FORMPACK **e-mec** **3 años** gracias a su producción de absoluta fiabilidad.



High Performance

Consente di raggiungere produttività maggiori (fino a 25 cicli/min.)
It allows getting higher capacity (up to 25 cycles/min.)
Productivité plus élevée (jusqu'à 25 cycles/min.)
Permite conseguir producciones mayores (hasta 25 ciclos/minuto)



Reduced consumption

Riduce il consumo pneumatico fino al 70%
The pneumatic consumption is reduced up to 70%
Consommation d'énergie pneumatique (jusqu'à 70%) réduite
Reduce el consumo neumático en un 70%



Eco-friendly

Rispetto per l'ambiente e compatibilità con le nuove normative di risparmio energetico
High concern to the environment and better compliance with energy-saving standards
Respectent l'environnement et sont conformes les dernieres règles sur la reduction du consomption energetique
Respeto por el medioambiente y compatibilidad con las nuevas normativas de ahorro energético



Reduced noise pollution

Riduce del 60% le emissioni acustiche
It is able to reduce the acoustic emissions of 60%
Réduction jusqu'à 60% des émissions sonores
Reduce un 60% las emisiones acústicas



High reliability

Limita lo stress meccanico dei componenti grazie a movimenti precisi
It is able to reduce the mechanical wearing of components, thanks to the precise motion
Stress mécanique limité sur les divers composants grâce à des mouvements précis
Limita el estrés mecánico de los componentes gracias a movimientos precisos



Hygiene

Riduce le emissioni adattandosi al confezionamento in camera bianca
It is suitable for packaging into "white room", being able to reduce the emissions
Réduction des émissions adaptés pour un travail en salle blanche
Reduce las emisiones adaptándose al trabajo en cámaras blancas