



FOODPACK

TRAYSEALERS



LATTICINI
DAIRY

PANETTERIA
BAKERY

PASTA FRESCA
PASTA

DOLCI
DESSERTS

GASTRONOMIA
READY MEAL

AFFETTATI
SLICED

CARNE
MEAT

FRUTTA
FRUIT

PESCE
FISH

VERDURA
VEGETABLE

MEDICALE
MEDICAL

E MOLTI ALTRI
AND MANY MORE

WE PACK EXPERIENCE
SINCE 1955

ILPRA
PACKAGING SOLUTIONS



1955

ILPRA DESIGNS AND PRODUCES
THE FIRST ITALIAN THERMO-SEALING
MACHINE

1982

THE FIRST MAP PACKAGING MACHINE WAS RELEASED

MORE THAN **15000**

MACHINES
WORLDWIDE

25000

TYPES OF MOULD HAVE BEEN DESIGNED TO MEET
ALL OUR CUSTOMERS NEEDS

129

NUMBER OF DIFFERENT COUNTRIES
WORLDWIDE WHERE ILPRA MACHINES
HAVE BEEN INSTALLED

WE PACK EXPERIENCE
SINCE 1955

WWW.ILPRA.COM

Fondata nel 1955 ILPRA SpA è la prima azienda Italiana ad aver realizzato una macchina termosaldatrice. Da allora ILPRA è sinonimo di qualità e affidabilità nel confezionamento alimentare, medica e cosmetico. La produzione dei macchinari totalmente interna e i costanti investimenti in ricerca e sviluppo consentono ad Ilpra di essere all'avanguardia nel mercato del packaging e capace di soddisfare qualsiasi tipo di esigenza del cliente.

Founded in 1955 ILPRA SpA was the first Italian company to create and produce a traysealer packaging machine.

By 1982 ILPRA became a symbol of quality and reliability in several packaging industries, mainly the food industry, medical industry and cosmetics industry. All machinery production stages are totally manufactured in house, constantly developing and improving both in material and technology sectors to meet all of todays' customers' needs and to be always ahead in the packaging industry.

Fondée en 1955, ILPRA SpA est la première entreprise Italienne à avoir créé une machine thermoscelleuse. De lors, ILPRA est synonyme de qualité et de fiabilité dans l'emballage alimentaire, médical et cosmétique. La production totalement interne, et les investissements dans la recherche et développement permettent à ILPRA d'être leader dans le marché de l'emballage et en mesure de répondre à toute exigence de sa clientèle.

Gegründet im Jahr 1955, ist ILPRA SpA das erste italienische Unternehmen, das ein Thermoschweißgerät hergestellt hat.

Seitdem ist die ILPRA ein Synonym für Qualität und Zuverlässigkeit auf dem Gebiet der Verpackung von Lebensmitteln, Medizin und Kosmetik. Die komplette Eigenproduktion der Anlagen und die konstanten Investitionen in Forschung und Entwicklung haben die ILPRA zu einem führenden Unternehmen auf dem Markt der Verpackungsindustrie gemacht und ermöglichen es, jeden Kundenwunsch zu erfüllen.





La nostra linea di punta Foodpack è il risultato di oltre sessant'anni di esperienza nella ricerca di un prodotto dall'alta qualità e affidabilità, disegnato e costruito secondo standard innovativi e qualificati.

L'elevata esperienza e know how ci hanno condotto ad avere una folta rete di macchine presenti in tutto il territorio mondiale rinomate per la loro affidabilità e flessibilità di utilizzo.

Le macchine Foodpack sono state concepite per poter soddisfare qualsiasi esigenza di confezionamento e di produttività, per questo si adattano perfettamente sia a piccole realtà produttive artigianali (confezionatrici manuali e semiautomatiche), sia a livelli industriali di elevata produttività (confezionatrici automatiche in linea). Sono tutte macchine che si integrano in linee di produzione già esistenti, sia come confezionatrice a se stanti. Come tutte le nostre macchine anche le Foodpack sono prodotte internamente, ogni singolo componente è frutto della esperienza Ilpra e di completa manifattura interna all'azienda.



Notre gamme phare Foodpack est le résultat de plus de soixante ans d'expérience et recherche qui nous ont amené à un produit de haute qualité et fiabilité, conçu et construit suivant technologies innovantes et normes professionnelles. Ces machines sont protagonistes d'une longue histoire de fiabilité et de succès, exploitées dans des milliers d'unités productives dans le monde entier, et reconnues par leur solidité, durabilité, et flexibilité d'emploi. Les machines de cette gamme répondent de façon excellente à toutes les exigences dans le conditionnement et leur performances satisfont les besoins de la grande industrie (modèles en ligne à haute cadence), ainsi que ceux-là des plus petits ateliers artisanaux (modèles manuels et semi-automatiques). Ces machines par effet des nombreux accessoires disponibles s'adaptent parfaitement à l'intégration dans des lignes automatiques existants ou bien pour être employées en mode autonome. Comme toutes nos machines, les Foodpack sont également produites de façon interne, chaque composant étant le fruit de l'expérience ILPRA et de la fabrication interne de l'entreprise.



Our Foodpack Traysealer range represents years of professional experience which achieves the highest quality and reliability production standards in the market. ILPRA's great experience in the industry allows the design of a professional great diversity of Traysealer range that suits the whole international market worldwide and is a symbol of guarantee and flexibility.

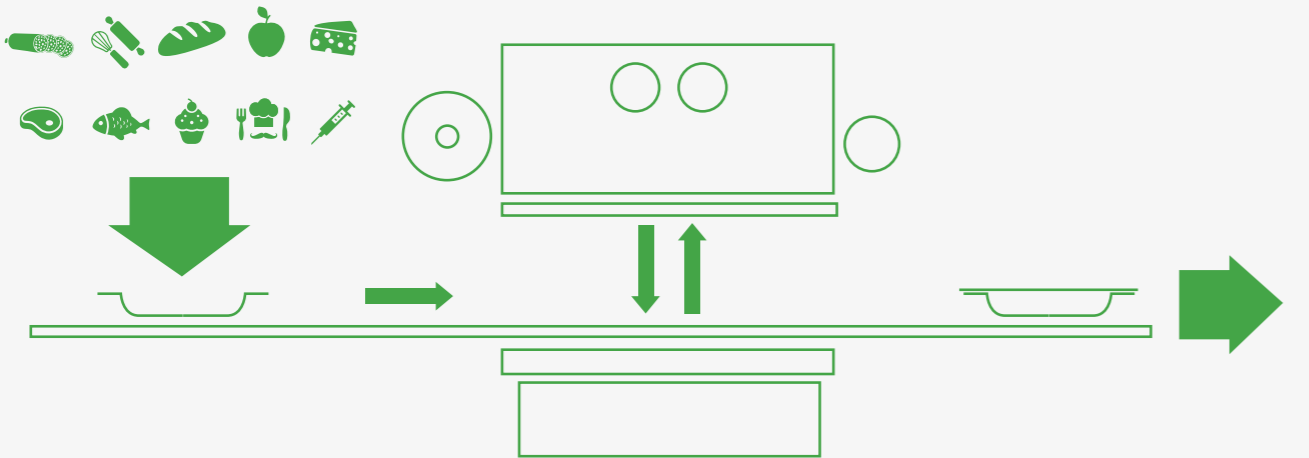
The aim of our Traysealer range is to match different production needs (from small and manual outputs to a higher level of output with fully automated production lines).

As of all our machinery the foodpack are made internally, Every single component is made with the experience of Ilpra and completely manufactured within our company.



Unsere Stärke liegt in der Foodpack-Linie. Sie ist das Ergebnis einer mehr als sechzigjährigen Erfahrung auf der Suche nach einem Produkt, das sich durch eine hohe Qualität und Zuverlässigkeit auszeichnet und das nach innovativen und professionellen Standards entworfen und gebaut wird. Unsere langjährige Erfahrung und unser Know-how haben dazu geführt, dass unsere Maschinen weltweit präsent sind und für ihre Zuverlässigkeit und Flexibilität in der Anwendung bekannt sind. Die Foodpack-Maschinen wurden entworfen, um jeglichen Anforderungen auf dem Gebiet der Verpackung und Produktivität gerecht zu werden. Deshalb sind sie sowohl für kleine handwerkliche Unternehmen (manuelle und halbautomatische Verpackungsmaschinen), als auch für Industrieanwendungen mit einer hohen Produktivität (automatische Verpackungsmaschinen in Linie) perfekt geeignet. Alle Geräte lassen sich bestens in bestehende Produktionslinien integrieren oder als einzelne Verpackungsmaschinen verwenden. Wie alle unsere Anlagen werden auch die Foodpack intern produziert. Jede einzelne Komponente ist das Ergebnis der Erfahrung von ILPRA und der kompletten Produktion im Unternehmen selbst.

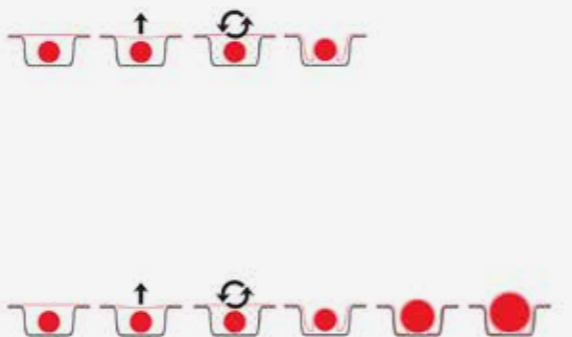
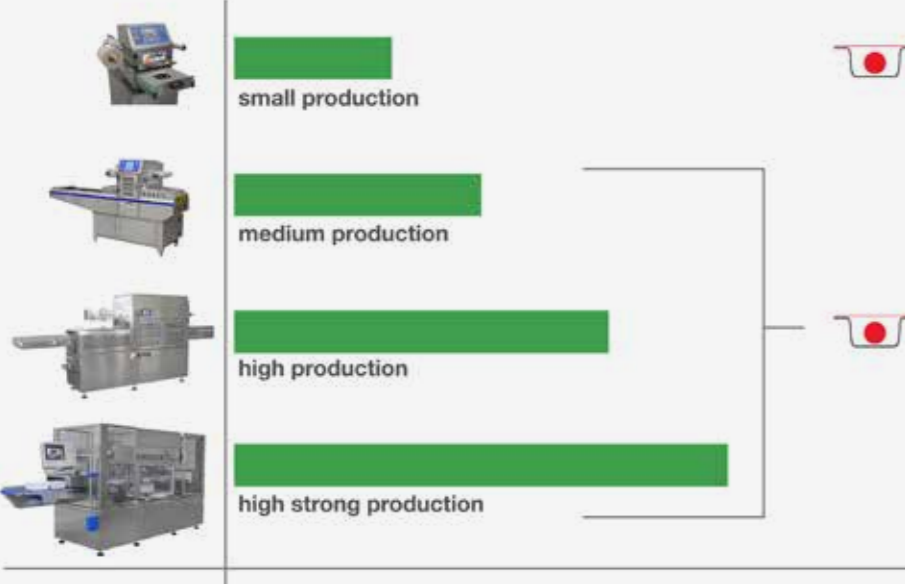
FOODPACK



ermec

skin

PROGAS[®]
EQUIPPED



Le termosaldatrici Foodpack presentano un'ampia possibilità di applicazioni, sono in grado di soddisfare le esigenze di confezionamento di vari settori quali: alimentare, medicale, cosmetico e oltre.

Le diverse alternative di confezionamento possono variare: semplice confezionamento in sola saldatura con vaschette preformate in diversi materiali (PS, PP, APET, CPET, alluminio, cartoncino accoppiato) sulle quali verrà saldato il film, confezionamento in Atmosfera Modificata (MAP), volto ad allungare la vita del prodotto, sostituendo l'aria contenuta nella vaschetta con una miscela di gas di conservazione, confezionamento in sottovuoto e il confezionamento Skin, applicazione che fa aderire il film sul prodotto come una seconda pelle mantenendo inalterate le caratteristiche del prodotto stesso.

Quest'ultima tipologia di confezionamento può essere ulteriormente diversificata attraverso il confezionamento in Over Skin e Extra Skin adatti a varie dimensioni di vaschetta e prodotto.



Les thermoscelleuses Foodpack satisfont un grand éventail d'applications dans les domaines agroalimentaire, mais aussi médical, cosmétique, et partout où l'haute qualité est requise sans compromis. Cette gamme excelle dans le conditionnement essentiel, obtenu par le simple soudage du film sur les barquettes, mais elle est renommée surtout pour ses résultats dans les défis les plus complexes de conditionnement sous atmosphère modifiée (MAP), qui ont pour cible de garantir la plus longue durée de vie aux produits les plus sensibles, en assurant leur caractéristiques de qualité et d'hygiène intactes sur le long terme. Avec les machines de la gamme Foodpack sera possible d'emballer en toute confiance dans récipients faits par matériaux plastiques, mais également en papier, aluminium, et tous ceux que notre expérience en évolution continue nous amène à maîtriser, grâce aux nombreux projets développés avec nos clients fidélisés, au quotidien et dans le monde entier. L'emballage type Skin aussi, dans toutes ses formes et dimensions, trouve sa solution d'excellence grâce aux modèles de cette gamme.



Die Hitzversiegelmaschine Foodpack verfügen über eine breite Palette von Anwendungsmöglichkeiten. Sie sind in der Lage, alle Bedürfnisse auf dem Gebiet der Verpackung in den verschiedensten Branchen zu erfüllen: Lebensmittel, Medizin, Kosmetik und andere. Die verschiedenen Verpackungsalternativen können variieren: einfache Verpackung mit Versiegelung in vorgeformten Schalen aus verschiedenen Materialien (PS, PP, APET, CPET, Aluminium, gekoppelter Karton), auf denen ein Film geschweißt wird; das Verpacken mit modifizierter Atmosphäre, um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern. Bei dieser Variante wird die Luft im Behälter durch eine Gasmischung zur Konservierung ersetzt; die Vakuumverpackung und die Skin-Verpackung sind Anwendungen, die einen Film, ähnlich einer zweiten Haut, auf das Produkt aufbringen und die Eigenschaften des Produkts unverändert erhalten. Letztere kann durch eine Verpackung in Over Skins und Extra Skin entsprechend der verschiedenen Behältergrößen und Produkte verändert werden.



Foodpack M7



Ultima linea di macchinari studiata da ILPRA; una linea moderna per alte capacità produttive che nasce dall'esperienza maturata in 60 anni nel mercato del packaging.

La principale caratteristica è lo sfruttamento completo in tutte le funzione della tecnologia ILPRA E-MEC (macchina completamente basata su movimentazione elettromeccanica e gestione elettronica all'avanguardia). Questa linea di macchine risulta essere la migliore risposta alle esigenze di tutte le categorie di produzione, anche le più elevate.



This range of models is our most modern, gained through our sixty years of packaging experience.

The M serie is conceived for high productivity output lines.

The main feature of this machine is the full use of our cutting-edge patented technology: E-MEC (the machine is completely based on electromechanical movements and electronic state of the art engineering).



Nouvelle gamme conçue par ILPRA dédiée à l'operculage haute cadence; cette gamme bénéficie de l'expérience acquise au cours de 60 ans dans le monde de l'emballage. Les machines de cette gamme exploitent à fond la technologie ILPRA E-MEC, toutes les stations de travail sont électroniques, en garantissant le top des performances, la plus haute précision, et la réduction drastique des consommations d'énergie. La meilleure réponse aux besoins des productions les plus exigeantes dans toutes les domaines d'application.



Die neueste von ILPRA entworfene Geräteklinie ist eine moderne Linie für hohe Produktionskapazitäten, die aus den in 60 Jahren gesammelten Erfahrungen auf dem Gebiet der Verpackung entstanden ist.

Ihr Hauptmerkmal ist die vollständige Nutzung aller Funktionen der Technologie ILPRA E-MEC (eine Maschine, die vollständig auf einer fortgeschrittenen elektromechanischen Bewegung und elektronischen Verwaltung basiert).

Diese Geräteklinie erfüllt bestens auch die höchsten Ansprüche aller Produktionskategorien.



Foodpack 1485



15 cycles/min N
10 cycles/min VG

850x335
max.



Da anni questa è la risposta di ILPRA al bisogno di macchine per produzioni completamente industriali.

Ideali per medie e grandi produzioni, queste macchine automatiche in linea si caratterizzano per avere la massima precisione nella movimentazione e lavorazione dei contenitori.



This range of traysealers have been for years our solution to the request of fully automated and industrial productions.

In-line automatic machines are perfect for medium and high output productions, their main features are the extreme precision in mechanical handling and tray sealing.



Depuis toujours, ILPRA répond aux exigences des lignes industrielles totalement automatiques avec les machines de cette gamme. Conçues pour les grandes et moyennes productions, ces operculeuses se distinguent par leur performances, précision, et grande fiabilité.



Seit Jahren ist dies ILPRA's Antwort auf die Nachfrage an Maschinen für eine vollständig industrielle Produktion. Ideal für mittlere und große Produktionen zeichnen sich diese Maschinen vor allem durch höchste Genauigkeit bei der Bewegung und Verarbeitung von Behältern aus.

Foodpack 1460



17 cycles/min N
12 cycles/min VG

600x350
max.



17 cycles/min N
10 cycles/min VG

390x265
max.

Foodpack 1440

Foodpack Speedy 2



17 cycles/min N
10 cycles/min VG
390x265 max.



La linea Speedy, cavallo di battaglia delle termosaldatrici ILPRA, è la prima linea automatica ideata per produzioni industriali con la caratteristica di avere ingombri limitati in funzione dell'elevata produttività. Queste macchine possono essere equipaggiate con differenti accessori che le rendono totalmente automatiche.



L'operculeuse Speedy, cheval de bataille d'ILPRA, a été la première thermoscelleuse automatique conçue pour l'industrie. Grâce à ses encombrements réduits, ses hautes performances et facilité de gestion elle a conquiert la faveur de milliers d'utilisateurs dans le monde, devenant un succès reconnu. La souplesse offerte par les nombreux accessoires disponibles pour les machines de cette gamme assure la plus haute satisfaction dans tous les ateliers de production.



Foodpack Speedy and Foodpack Speedy 2 are the most renowned traysealer in the industry. These machines are the first automatic machines conceived for industrial mass production but with a reduced use of space although high level production. Speedy and Speedy 2 tray sealers can be equipped with several kind of components and features that can be adapted for different kind of necessities.

Foodpack Speedy e-mec



17 cycles/min N
10 cycles/min VG
390x265 max.

Foodpack Speedy



17 cycles/min N
10 cycles/min VG
390x265 max.

Foodpack 400



Foodpack Basic



Macchine semi-automatiche di dimensioni ridotte ideali per chi ha poco spazio o vuole iniziare una nuova produzione con un investimento limitato. Queste macchine, caratterizzate dalla loro facilità d'uso, offrono un packaging completo in quanto possono lavorare in sola saldatura, in vuoto e in atmosfera modificata.



This range of Foodpack machines are small sized semi-automatic machines ideal for tight spaces or start up productions with initial limited investments. The main feature of this kind of machines is the simplicity of use, but even so these machines can offer several kinds of packaging technologies as the simple tray sealing, MAP sealing (Modified Atmosphere Packaging) and vacuum sealing.



Les operculeuses semi-automatiques aux petits dimensions, ce sont idéales pour ceux qui ont des contraintes d'espaces, ou pour ceux qui démarrent une nouvelle activité d'emballage et que souhaitent réduire le budget sans renoncer à la qualité. Ces machines, dont l'utilisation est très facile, permettent toutes les typologies de packaging, en scellage simple et sous atmosphère modifiée (MAP).



Halbautomatische Maschinen in reduzierter Größe, ideal für Kunden mit wenig Platz oder für diejenigen, die eine neue Produktion mit einer begrenzten Investition beginnen möchten. Diese Maschinen, die sich durch ihre einfache Handhabung auszeichnen, bieten ein komplettes Packaging, sowohl für das reine Verschweißen, als auch für Arbeiten mit Vakuum und modifizierter Atmosphäre.

Foodpack Rotobasic

Foodpack Energy



Massima facilità per igiene e pulizia / Maximum ease for hygiene and cleaning / Facilité maximum pour l'hygiène et le nettoyage / Dosierung mittels Mehrfachkopf



Dosatore Multitesta / Multihead doser system / Doseur multi-tête / Dosierung mittels Mehrfachkopf



Carrello portastampo rotante / Rotating mold holder trolley / Chariot porte-moules rotatif / Wagen mit rotierendem Matrizenhalter



Disimpilatore mettiperchi / Automated lids denester / Dépileur poseur de couvercles / Deckel Abstapler



Accesso facilitato per la pulizia / Easy clean access / Facilité d'accès pour le nettoyage / Einfacher Zugang für die Reinigung



Movimentazione meccanica / Mechanical movement / Manutention mécanique / Mechanisches Handling



Proximity per la rottura film / Film alarm system / Capteur de proximité pour la rupture du film / Proximity für das Reißen des Films



Fotocellula start ciclo / Cycle starting photocell / Photodétecteur démarrage du cycle / Fotozelle für den Zyklusstart



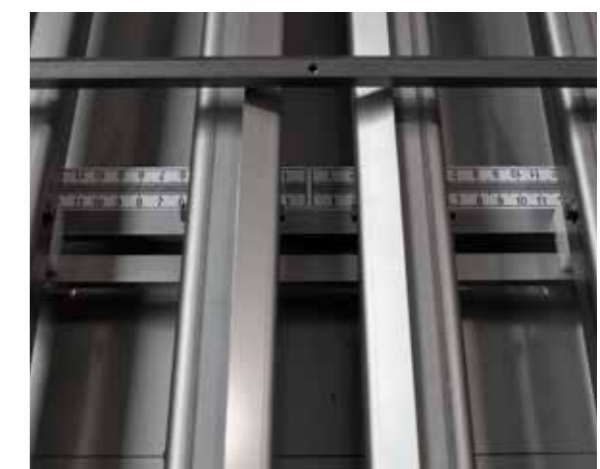
Svolgimento passo costante / Continuous conveyor system / Déroulement à un rythme constant / Konstanter Arbeitsablauf



Pompa di lubrificazione manuale / Manual lubrication pump / Pompe de graissage manuelle / Manuelle Schmiermittelpumpe



Fotocellule per il posizionamento delle vaschette / Trays positioning photocells system / Cellules photoélectriques pour la mise en place des barquettes / Photozellen für die Positionierung der Schalen



Le nostre macchine sono realizzate in acciaio Inox / Totally stainless steel equipment / Nos machines sont réalisées en acier Inox / Unsere Geräte werden aus Edelstahl hergestellt

1955

ILPRA DESIGNS AND PRODUCES
THE FIRST ITALIAN THERMO-SEALING MACHINE

1982

THE FIRST MAP PACKAGING MACHINE WAS RELEASED

15000

MORE THAN 15000 MACHINES WORLDWIDE

25000

TYPES OF MOULD HAVE BEEN DESIGNED TO MEET
ALL OUR CUSTOMERS NEEDS

129

NUMBER OF DIFFERENT COUNTRIES WORLDWIDE
WHERE ILPRA MACHINES HAVE BEEN INSTALLED



ILPRA SpA

Direzione
27029 Vigevano (PV) - ITALY
Corso Pavia, 30
Tel: +39 0381 9071
Fax: +39 0381 88245
E-mail: ilpra@ilpra.com
www.ilpra.com



ILPRA SERVICE

Logistica e servizi tecnici
27036 Mortara (PV) - ITALY
Via E. Mattei, 21/23
Tel: +39 0384 9071300
Fax: +39 0384 293231
E-mail: ilpraservice@ilpra.com
www.ilpra.com



UNIMEC Srl

27036 Mortara (PV) - ITALY
Via E. Mattei, 21/23
Tel: +39 0384 90635
Fax: +39 0384 93659
E-mail: info@unimecsrl.com
www.unimecsrl.com



ILPRA SYSTEM ESPAÑA S.L.

Pol. Ind. Plà d'en Boet
c/ Batista i Roca, 31-35. 1°
08302 Mataró (BCN) - SPAIN
Tel: +34 937573462
Fax: +34 937573900
E-mail: comercial@ilpra.es
www.ilpra.es



ILPRA BENELUX B.V.

Hermesweg, 19
3771 ND Barneveld
NETHERLANDS
Tel: +31 342404730
Fax: +31 342404731
E-mail: info@ilpra.nl
www.ilpra.nl



ILPRA AMERICA

120 New Britain Blvd
Chalfont, PA 18914
USA
Tel: +1 215 8220600
Fax: +1 215 8220662
E-mail: usa@ilpra.com
www.ilpra.us



ILPRA RUS LLC

Moscow
RUSSIA
Tel: +7 910 4572848
E-mail: russia@ilpra.com
www.ilpra.com



ILPRA SYSTEMS U.K. Ltd

Unit 7, RO24 Avro Gate
Broadmoor Road
South Marston Business Park
Swindon Wiltshire SN3 4AG UK
Tel: +44 1793832020
Fax: +44 1793828300
E-mail: reception.uk@ilpra.com
www.ilpra.co.uk



ILPRA HONG KONG Ltd

5/F, Concord Commercial Building
157 King's Rd, North Point,
Hong Kong
Tel: +852 68886033
Fax: +852 30206099
E-mail: asia@ilpra.com
www.ilpra.asia



ILPRA MIDDLE EAST

Buisness Center - Dubai World Central
P.O. BOX 390667 - Dubai
UNITED ARAB EMIRATES
Tel: +971 551546650
E-mail: ilagrassa@ilpra.com
www.ilpra.com