



Series : **Gamma**



Linee a barra saldante adatte per imballare prodotti a file multiple ,con alimentazione in linea o 90° prodotti con solo film , film + cartone , film + vassoio o tutte e tre le possibilità.

Sealing bar lines suitable for packaging products in multiple rows, with in-line or 90° feeding, products with film only, film + cardboard, film + tray or all three possibilities.

Lignes à barres de soudure adaptées au conditionnement de produits en plusieurs rangées, avec alimentation en ligne ou à 90°, produits avec film seul, film + carton, film + barquette ou les trois possibilités.

Líneas de barras de sellado aptas para envasar productos en varias filas, con alimentación en línea o de 90°, productos solo con film, film + cartón, film + bandeja o las tres posibilidades.

Queste linee contengono meccaniche all'avanguardia, PLC di nuova generazione ampie flessibilità di impieghi cambi formato rapidi e precisi.  
Possibilità di confezionare in doppia o tripla pista prodotti piccoli o di medie dimensioni. Adatte per una variegata tipologia di prodotti, siano essi in vetro, plastica, cartone o metallici.

These lines include the latest mechanics, new generation PLCs, wide flexibility of use as well as rapid and precise format change.  
Possibility of packaging products of small or medium dimensions on double or triple tracks. Suitable for a wide variety of product types, whether made from glass, plastic, cardboard or metal.

Ces lignes renferment des mécaniques à l'avant-garde, PLC de dernière génération, vastes possibilités d'emploi, changements de formats rapides et précis.  
Possibilité de conditionner en double ou triple rangée des produits de dimensions petites ou moyennes. Adaptées à une multiple de typologie de produits aussi bien en verre, plastique, carton ou métalliques.

Estas líneas contienen mecánica de vanguardia, PLC de nueva generación, amplia flexibilidad de empleo y un cambio formato veloz y preciso.  
Posibilidad de envasar con doble o triple pista productos pequeños o medianos. Idóneas para una gran variedad de tipos de productos, de vidrio, de plástico, de cartón y metálicos.

**Caratteristiche Tecniche : Technical specifications :  
Caractéristiques Techniques : Especificaciones técnicas:**

	GammaSLH	GammaSLHF	GammaSLHV	GammaSLHI
Barra saldante / welding bar / la barre de soudage / barra de soldadura	700		750	
Largh. Max Bobina (mm) / Max Spool Width (mm) / Larg. Max Bobine (mm) / Anco Max Bobina (mm)	680		730	
Largh. Max con fez. (mm) / Max package width (mm) Larg. Max embal. (mm) / Anco Max Embalaje (mm)	La larghezza della confezione è in relazione alla sua altezza . The width of the package is proportional to its height. La largeur de l'emballage est en rapport à sa hauteur. El ancho del paquete está relacionado con su altura.			
Altezza Max confez (mm) / Max. package height (mm) / Hauteur Max. embal. (mm) / Altura Max Embalaje (mm)	380			
Dimensioni Falde / Divider dimensions / Dimensions Feuilles / Dimensión cartones separ. Dimensioni Vassoio / Tray Dimensions / Dimensions Plateau / Dimensión Bandeja	Min 175x250 Max 450x550		Min 150x200 Max 480x580	
Dimensioni ingresso tunnel / Tunnel entrance dimensions / Dimensions entrée tunnel / Dimensión entrada túnel (mm)	700 X 400h			
Lungh. Camera tunnel (mm) / Tunnel chamber length (mm) / Long. Chambre tunnel (mm) / Long. Cámara túnel (mm)	1900			
Lungh. Macchina (mm) / Machine length (mm) / Long. Machine (mm) / Long. máquina (mm)	6468	6948	7848	
Larghezza Macchina / Width machine / Machine de Largeur / Anchura de la máquina	1700		2000	
Altezza Macchina / Machine Height / Hauteur Machine / Altura máquina (mm)	2200			
Altezza Piano di Lavoro / Work Surface Height / Hauteur Plan de travail / Altura Superf. de Trabajo	Standard 1000(+/-25)			
Peso Macchina (kg) / Machine Weight (kg) / Poids machine (kg) / Peso máquina (Kg)	3000	3400	4400	
Alimentazione Elettrica / Electrical Power Supply / Alimentation Electrique / Alimentación Eléctrica	220X3+T		400X3+N+T 50HZ	
Potenza Elettrica (Kw) / Electrical Power (Kw) / Puissance Electrique (Kw) / Potencia Eléctrica (Kw)	40			
Assorbimento Elettrico / Electrical Consumption (Kw/h) / Absorption Electrique (Kw/h) / Absorción Eléctrica (Kw/h)	20			
Alimentazione pneumatica / Pneumatic power supply / Alimentation pneumatique / Alimentación neumática (bar)	6			
Consumo aria al minuto / Air consumption per minute / Consommation air par minute / Consumo aire por minuto (NL)	220			
Produzione Max. Al 1' / Max production Per 1' / Production Max. Par 1' / Producción Máx. por minuto	20—25**			

