

La nueva SP6, es la mejor solución de reducidas dimensiones en la industria del stick pack. Capaz de trabajar con bobinas de hasta 600mm de ancho. Gracias a las mejoras en su estructura se ha creado una máquina compacta y cabinada que permite una mayor accesibilidad a cada una de sus partes.

Entre sus novedades podemos destacar: sistema desbobinador con alineación automática integrada, mesa de empalme, sistema de codificación integrado (laser, Inkjet, TTO), cuchillas de corte vertical ajustables, sellador horizontal con más potencia y dosificador móvil en plataforma para facilitar el proceso de limpieza.

## ENG

The new SP6, bring in the best small-sized solution in the stick pack Industry. Able to work with reels up to 600 mm wide. Thanks to the improvements in its structure, a compact and cabined machine has been created that allows greater accessibility for its maintenance. Its new Design offers some remarkable news: unwinder system with integrated auto-alignment, splicing table, film compensator, integrated coding system (Laser, Inkjet, TTO), adjustable vertical cutting blades, powerful horizontal sealer, powder fillers assembled in a mobile platform for cleaning process.

## FRA

La nouvelle SP6 apporte la meilleure solution de faibles encombrement pour l'industrie du stick pack. Il est capable de travailler avec des bobines allant jusqu'à une largeur de 600 mm. Grâce aux améliorations apportées à sa structure, une machine compacte a été créée et permet une meilleur accessibilité en terme de maintenance. Son nouveau design offre des nouveautés importantes: dérouleur avec auto-alignèrent de film intégré, table de raccord de film, compensateur de film, système de codage intégré (laser, jet d'encre, TTO), lames de coupe verticale réglables, scellage horizontal amélioré, doseurs de poudre montés sur plateforme mobile pour faciliter le processus de nettoyage.





Pharma



Cosmetic



Nutritional

PRODUCTOS / PRODUCTS / PRODUITS







Powder

Granulated

Liquid



Solid



## STICK PACKS







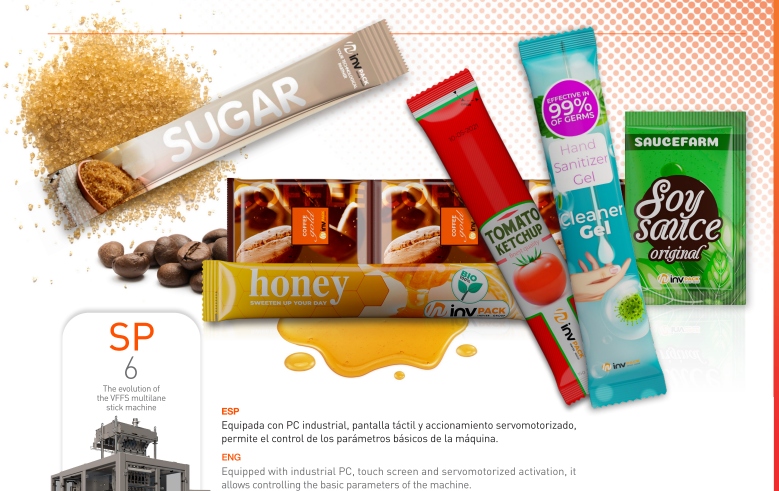












CARACTERÍSTICAS DE LA MÁQUINA

Équipé d'un PC industriel, d'un écran tactile et de servomoteurs qui permettent

## MACHINE FEATURES CARACTÉRISTIQUES DE LA MACHINE

de contrôler les paramètres de base de la machine.

|  | PISTAS / LANES / PISTES                       |       |       |       |       |       |       |
|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| · ·  | 4   | 6     | 7     | 8     | 10    | 12    | 15    |
| Max. ancho / Width / Largeur   | 70 mm   | 45 mm | 37 mm | 35 mm | 25 mm | 20 mm | 17 mm |
| Min. ancho / Width / Largeur   | 17 mm   |       |       |       |       |       |       |
| Max. largo / Length / Longueur   | 160 standard - 200 max.                       |       |       |       |       |       |       |
| Min. largo / Length / Longueur   | 60 mm   |       |       |       |       |       |       |
| <b>Max.</b> diámetro de bobina / Reel<br><b>Diameter</b> / Diamètre de la bobine | 600 mm  |       |       |       |       |       |       |
| Max. ancho de bobina / Reel Width / Largeur maximale de la bobine                | 640 mm  |       |       |       |       |       |       |
| <b>Bobina</b> núcleo / Core / Noyau  | 70 / 150 mm                                   |       |       |       |       |       |       |
| Velocidad / Speed / Vitessi · s/m  | 240   | 360   | 420   | 480   | 600   | 720   | 900   |
| Dimensiones / Dimensions   | 1800 x 2370 x 2125 mm                         |       |       |       |       |       |       |
| Peso / Weight / Poids  | 2100 Kg                                       |       |       |       |       |       |       |
| Nivel sonoro / Noise / Niveau sonore   | >70 dB  |       |       |       |       |       |       |
| Conexión eléctricos / Electrical<br>Data / Alimentation électrique               | 220 / 400 / 440 V AC - 3Ph +N+PE - 50 / 60 Hz |       |       |       |       |       |       |
| Aire Comprimido /<br>Compressed Air / Air comprimé                               | 6 bar   |       |       |       |       |       |       |