



coalza
MAQUINARIA DE ENVASE



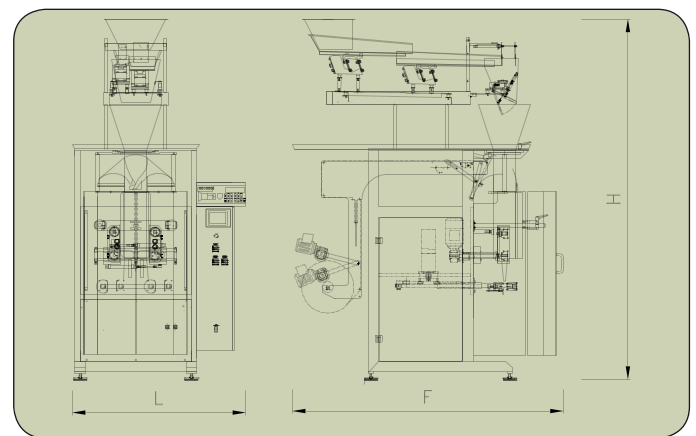
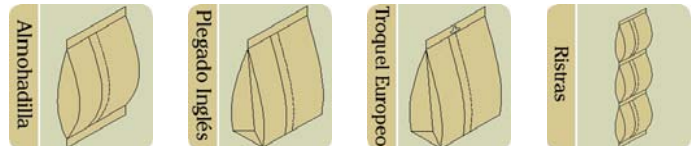
ENVASADORA RS300-MP5



Las máquinas envasadoras verticales Coalza de la serie RS modelo MP, están especialmente diseñadas para la dosificación y envasado de productos que requieran obtener un peso exacto tales como patatas fritas, frutos secos, cortezas, pastas, colines, caramelos, snacks, productos congelados, etc. La máquina confecciona la bolsa partiendo de lámina plana en bobina, que puede ser de polietileno, polipropileno o materiales complejos termosoldables.

Estas máquinas incorporan un equipo de control electrónico por células de carga extensiométricas, con configuración automática de rangos y resoluciones. Es posible almacenar hasta 99 programas con diferentes pesos, tiempos y configuraciones. Posee tara automática programable y autocorrección.

La máquina puede ir acompañada por una serie de complementos tales como: cinta extractora, elevador para alimentar a la envasadora, mesa vibradora-botadora, codificador de termoimpresión o transferencia térmica para imprimir fechas, lotes o códigos de barras, etc.



| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Características técnicas: | RS300-MP5 |
| Dimensiones (LxFxH): | 1325x2070x2970 |
| Ancho máx. Bolsa: | 300 |
| Conexión a Red: | 380 V (3 Fases + N + TT) |
| Consumo*: | 16,5 A |
| Potencia*: | 4,3 Kw |
| Consumo Aire*: | 55 L/min |
| Peso máximo bolsa: | 5 Kg |

* Estos datos pueden variar dependiendo de los accesorios que incorpore la máquina.
Dimensiones en milímetros.