

MAQUINA LLENADORA PARA BAG IN BOX FUNCIONAMIENTO AUTOMATICO

Modelo **EVOLUTION 500**

- Máquina fabricada con estructura en acero inoxidable, para llenado de líquidos alimentarios en Bag In Box de 2 a 20lts, con tapón VITOP.
- Estructura alta con pies fijos regulables en altura, con nuevo diseño más limpio y robusto.
- Mesa apoyo envase regulable en altura mediante volante.
- Alimentación de bolsas en continuo, mediante bobinas, con posibilidad de alimentación unitaria manual, mediante un operario.
- Movimientos accionados neumáticamente, llenado y cierre automático de Bag In Box.
- El operario solo retira lleno y cerrado el bib de la máquina.
- Inicio de ciclo en continuo, sin necesidad de presionar el botón Start.
- Detector de falta de tapón.
- Dosificación automática mediante bomba programada con caudalímetro electromagnético.
- Pantalla táctil a color, programable para tiempos inyección nitrógeno, tiempo vacío, capacidad envase a llenar, tarado, totalizador envases, totalizador litros, histórico de la maquina y estado.
- Sistema de lubricación y regulador de presión de aire comprimido.
- Capacidad de llenado de 500 envases de 5lts/h.
- Temperatura producto hasta 60°C.
- Sistema de lavado automático, sin necesidad de tuberías externas.
- Fabricada según normas europeas de seguridad y certificación CEE.



MODELO	TENSION (V)	POTENCIA (Kw)	PESO (Kg)	CONSUMO AIRE (Lts/min - bar)
EVOLUTION 500	230V	1,5	330	29 - 6