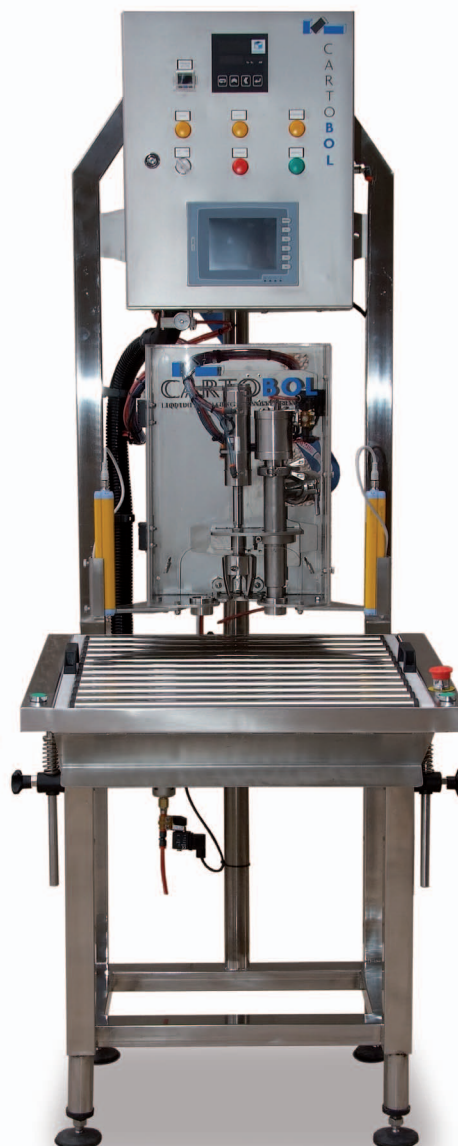




# ECOFILL HIGH TECH 1

Llenadora automática



## CARACTERÍSTICAS

- Mesa con inclinación graduable.
- Contador electrónico: precisión +/- 0,5%
- Vacío de aire e inyección de nitrógeno.
- Pantalla táctil.
- Barras de seguridad y arranque automático.
- Equipada con bomba centrífuga de rotor flexible.
- Autómata SIEMENS.
- Sistema automático de limpieza CIP.
- Homologación CE.

Llenadora de un cabezal, automática y equipada con un contador electrónico.

La **ECOFILL HT1** es una envasadora de última generación, rápida, precisa y de muy fácil manejo con arranque, destaponado, vacío de aire, llenado, inyección de nitrógeno, taponado y expulsión automático.

El operario posicionaría la bolsa en la uña de sujeción y la envasadora gracias a sus barras de seguridad y detectores sabrá que está cargada e iniciará automáticamente el ciclo de envasado. Mientras tanto el operario tendrá tiempo para formar cerrar o bien paletizar los envases Bag in Box.

Estructura en acero inox. Sus componentes electrónicos y neumáticos de última generación le proporcionan máxima fiabilidad y rendimiento.

Equipada con pantalla táctil, barras de seguridad y arranque automático así como bomba centrífuga de rotor flexible.

La máquina **ECOFILL HT1** puede conectarse en línea con nuestra formadora **ECOPACK MASTERFORM**, cerradora **ECOPACK HOTMELT** y un paletizador **SPEED BOX**.

## ACCESORIOS

- Cabina de flujo positivo de aire laminar.
- Inyección de peróxido, para envasado E.S.L.
- Contador electromagnético o másico.
- Depósito pulmón de nivel o presurizado.
- Ruedas fácil traslado.

• Dimensiones: 800 x 900 x 2.000 mm

• Peso: 150 Kg

## SUMINISTROS

- Potencia: 220v <1AMP
- Suministro de aire: mínimo 6 bars

## PRODUCCIÓN

- 5 L 7 unidades/minuto
- 10 L 5 unidades/minuto
- 20 L 3/4 unidades/minuto

CARTOBOL se reserva el derecho a cambiar cualquier dato o especificación descrito sin preaviso

