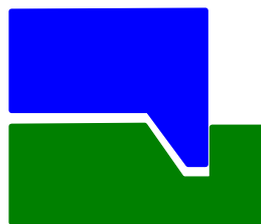


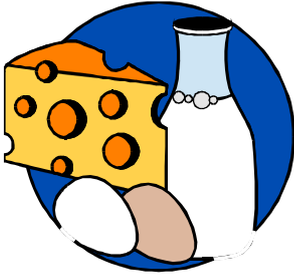


Màquina P.B.L. 370

PARA EL LAVADO Y ESTERILIZACION DE LOS
BIDONES DE LECHE



TECNOLOGIE
COMINOX



La empresa Tecnologie Cominox, en los últimos años está trabajando en la construcción de máquinas para la industria alimentaria, concretamente, en máquinas de lavado para la industria láctea. El objetivo de nuestra empresa es el de producir máquinas de alta calidad y la asistencia para resolver problemas específicos de los clientes, como la proyección de máquinas para cualquier tipo de exigencia. Nuestra empresa construye las propias máquinas utilizando las tecnologías más innovadoras. De este modo, podemos garantizar grandes ventajas, tales como la reducción del consumo de agua.

Una de nuestras máquinas más importantes es el tipo **P.B.L. 370**: una máquina automática para el lavado y esterilización de los bidones de la leche.

Características de la máquina:

- Estructura portante en acero inoxidable AISI 304 con guías de deslizamiento construidas con material atóxico apto para el contacto con alimentos (normas F.D.A)
- Línea con movimentación pallet, flexible, segura y ergonómica utilizando el sistema modular de transporte a cadena.
- Cámara de lavado del bidón interno y externo.
- Cámara de esterilización solo para la parte interna del bidón con vapor a baja presión.
- Pasamano en acero inoxidable tubular de protección a lo largo de las dos vías de recorrido.

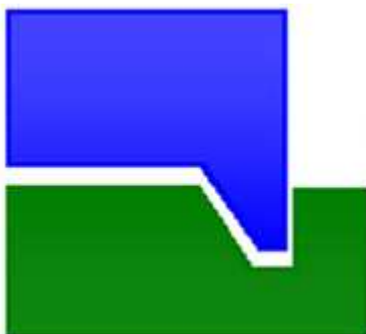
Datos técnicos

- Productividad 35 seg x bidón
- Consumo agua 22±25 lt. x bidón a 10 bar

Como complemento, disponemos de la máquina tipo **P.C.L. 270**: una máquina automática para el lavado y la esterilización de las tapas de los bidones de la leche.

Datos técnicos:

- Productividad unas 240 tapas/hora
- Consumo agua 9,3 lt. x tapa



**TECNOLOGIE
COMINOX**

di Roncoroni A. e C. s.a.s.
Via Galileo Galilei, 15 - 22070 Guanzate (CO) Italy
Tel. +39-031/977231 - Fax +39-031/976621
e-mail tecnologie.cominox@tin.it
www.tecnologiecominox.it