

# INPLATO PBL 370

# IMPIANTO LAVAGGIO E STERILIZZAZIONE BIDONI LATTE







Tecnologie Cominox, negli ultimi anni si sta adoperando per la realizzazione di macchine per l'industria alimentare, in specifico macchine di lavaggio per l'industria lattiero-casearia. L'obbiettivo dell'azienda è al produzione di macchine di alta qualità e l'assistenza nella risoluzione di problemi specifici dei clienti, come la progettazione di impianti per qualsiasi tipo di esigenza. La nostra azienda costruisce le proprie macchine in base agli ultimi ritrovati della tecnica, in questo modo garantiamo grandi vantaggi, quali per esempio, la sensibile riduzione dei consumi idrici.

Uno dei nostri più importanti impianti è IMPIANTO tipo P.B.L. 370: un impianto automatico per il lavaggio e la sterilizzazione dei bidoni del latte.

### Caratteristiche dell'impianto:

- Struttura portante in acciaio inox AISI 304 con guide di scorrimento in materiale atossico adatto al contatto con alimenti (norme F.D.A.);
- Linea con movimentazione **pallet**, flessibile, affidabile ed ergonomica utilizzando il sistema modulare di trasporto a catena;
- Cabina di lavaggio del bidone sia interno che esterno;
- Cabina di sterilizzazione solo parte interna bidone con vapore bassa pressione;
- Corrimano in tubolare acciaio inox di protezione lungo le due vie di corsa.

### Dati tecnici:

• Produttività sec.35 x n° 1 bidone

• Consumo acqua lt. 22÷25 x n° 1 bidone a10 bar

A completamento IMPIANTO tipo P.C.L 270: un impianto automatico per il lavaggio e la sterilizzazione dei coperchi dei bidoni del latte.

## Dati tecnici:

• Produttività N°/h 240 circa

• Consumo acqua lt. 9,3 x n° 1 coperchio

CERCASI AGENTE PER ZONE LIBERE

