

PASTORIZZATORE ELETTRONICO

Portata latte	4000 l/h
Sezioni	4

La macchina è composta dai seguenti elementi:

- una struttura di acciaio inox che sostiene tutti gli organi di lavoro e permette di posizionare la macchina direttamente sulla pavimentazione dell'area di lavoro
- un quadro elettrico, con registratore e termoregolatori
- vaschetta di accumulo a livello costante di prodotto
- impianto a circuito chiuso di acqua calda (saldobrasato, valvola di sicurezza, vaso di espansione, eliminatore d'aria)
- valvola modulante per la regolazione del vapore
- valvola modulante per la regolazione dell'acqua gelida
- valvola deviatrice
- asometro
- elettropompe di invio latte
- elettropompa di circolazione acqua calda
- scambiatore di calore a piastre con quattro sezioni (sezioni di recupero termico, sezione di pastorizzazione, e sezione di raffreddamento)
- sonde di pressione, per il calcolo del differenziale di pressione tra il latte crudo in ingresso ed il latte pastorizzato in uscita
- sonde di temperatura PT100
- sosta tubolare.

