

## PASTEURIZADOR FLASH - 10.000 L/H

### Descripción breve del producto:

Unidad de pasteurización flash (pasteurizador HTST) capaz de procesar 10.000 litros por hora. La instalación utiliza un intercambiador de calor de placas APV e incluye un calentador tubular. Está equipada con inyección directa de vapor y recuperación de condensados para un calentamiento eficaz. El armario eléctrico es nuevo, lo que garantiza un control moderno y fiable. Se incluye una unidad de refrigeración y recalentamiento (para refermentación).

### DETALLES TÉCNICOS :

Producción nominal	10.000 l/h
Intercambiador principal	Intercambiador de placas APV
Calefacción	Calentador tubular
Método de calentamiento	Inyección directa de vapor (con recuperación de condensado)
Refrigeración	1 enfriador de cerveza (Alfa-laval)
Recalentador	1 recalentador de cerveza (para la refermentación en botellas)
Control	Nuevo armario eléctrico
Bombas	1 bomba de cerveza
Accesorios	2 linternas de acoplamiento

### Galería de productos:



