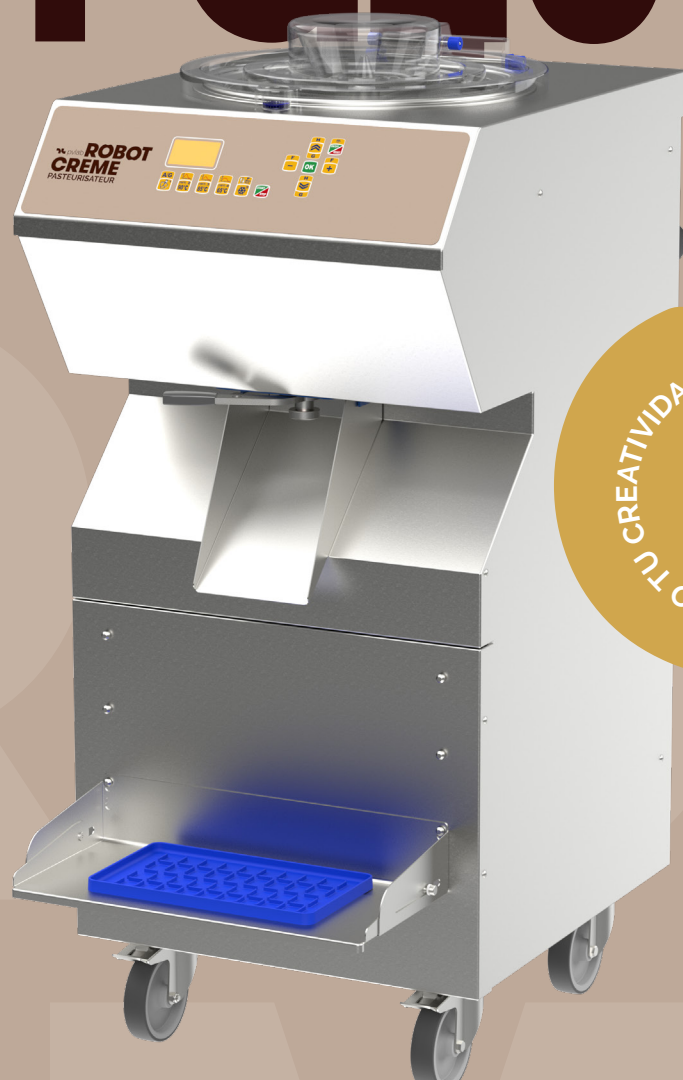


pvlab **ROBOT**
CREME

PASTEURIZADORES

PG40



TECNOLOGÍA POTENCIANDO TU CREATIVIDAD

Un único dispositivo con diferentes funcionalidades :

PASTEURIZA

ENFRÍA

PASTEURIZADORES PG40



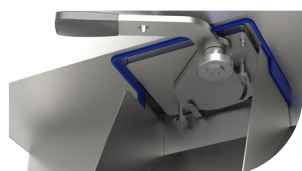
- Controles electrónicos
- Compresor semihermético «Bitzer»
- Refrigeración del condensador por aire, agua o mixta
- Carcasa de acero inoxidable AISI 304
- Aislamiento de poliuretano sin CFC
- Refrigerante R452a
- Seguridad para detener el agitador al abrir la tapa
- Extracción directa en la parte inferior del recipiente
- Descongelamiento del recipiente mediante inversión de ciclo de gas caliente
- Programa de pasteurización: Para la preparación de mezclas antes del sangrado, con posibilidad de conservación a +2°C/+3°C durante 24 horas
- Programación del agitador con tiempo de pausa, solo en la fase de enfriamiento hasta 20°C.

TABLA DE RECETAS

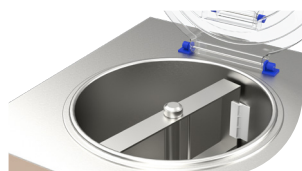
	Prod./H	Por ciclo	Mini	Maxi
Pasteurización	40 L	60 L	7 L	60 L



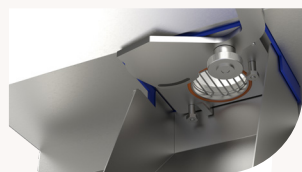
Pasteurización



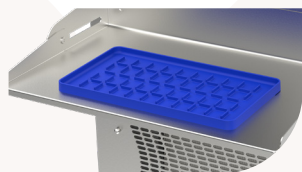
Asa de extracción en posición cerrada



Cuba abierta y brazo mezclador



Asa de extracción en posición abierta



Tirador extraíble y ajustable en cuatro niveles de altura

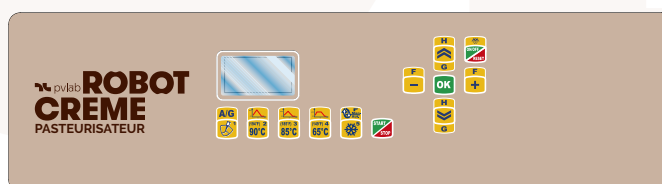
DATOS TÉCNICOS

Capacidad del tanque	40 L
Potencia eléctrica	3450 W - 5 A
Voltaje y frecuencia	400 V ~ 50 Hz
Dimensiones Lx Px A	60,1 x 76,8 x 133,4 cm 177,6 cm (tapa abierta)
Peso neto	145 kg

BRAZO MEZCLADOR



TABLERO DE CONTROL



DIBUJO TÉCNICO

