

pvlab **ROBOT**  
**CREME**

**PASTEURISATEURS**  
**PG60**



Un seul et même appareil avec différentes fonctionnalités :

**PASTEURISE**

**REFROIDIT**

# PASTEURISATEURS PG60



Pasteurise



Refroidit



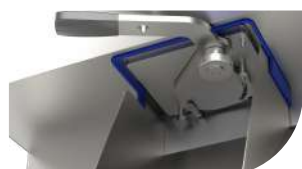
- Commandes électroniques
- Compresseur semi-hermétique «Bitzer»
- Refroidissement condenseur à air, à eau ou mixte
- Carrosserie en acier inox AISI 304
- Isolation en polyuréthane sans CFC
- Gaz frigorigène R452a
- Sécurité pour l'arrêt de l'agitateur à l'ouverture du couvercle
- Extraction directe bas de cuve
- Dégivrage de la cuve par inversion de cycle gaz chaud
- Programme de Pasteurisation : Pour la préparation des mixtes avant sanglage, avec possibilité de conservation à +2°C/+3°C pendant 24 H
- Programmation de l'agitateur avec temps de pause, seulement dans la phase de refroidissement jusqu'à 20°C

## TABLEAU DE RECETTES

	Prod./H	Parcycle	Mini	Maxi
Pasteurisation	40 L	60 L	7 L	60 L



Pasteurisation



Poignée d'extraction en position fermée



Cuve ouverte et bras de mélange



Poignée d'extraction en position ouverte



Tirette extractible et réglable sur quatre niveaux de hauteur

## DONNÉES TECHNIQUES

Capacité de la cuve	60 L
Puissance raccordée	6500 W - 8,4 A
Tension	400 V ~ 50 Hz
Dimensions LxPxH	60,1 x 76,8 x 133,4 cm 177,6 cm (couvercle ouvert)
Poids net	170 kg

## BRAS DE MÉLANGE



## TABLEAU DE COMMANDES



## SCHÉMA TECHNIQUE

