

pvlab **ROBOT**
CREME

PASTEURISATEURS

PG40



LA TECHNOLOGIE
AU SERVICE DE VOTRE
CRÉATIVITÉ

Un seul et même appareil avec différentes
fonctionnalités :

PASTEURISE

REFROIDIT

PASTEURISATEURS PG40



Pasteurise



Refroidit



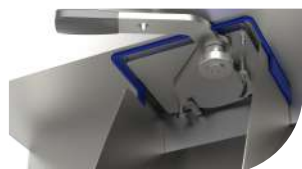
- Commandes électroniques
- Compresseur semi-hermétique «Bitzer»
- Refroidissement condenseur à air, à eau ou mixte
- Carrosserie en acier inox AISI 304
- Isolation en polyuréthane sans CFC
- Gaz frigorigène R452a
- Sécurité pour l'arrêt de l'agitateur à l'ouverture du couvercle
- Extraction directe 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	40 L
Puissance raccordée	3450 W - 5 A
Tension	400 V ~ 50 Hz
Dimensions LxPxH	60,1 x 76,8 x 133,4 cm 177,6 cm (couvercle ouvert)
Poids net	145 kg

BRAS DE MÉLANGE



TABLEAU DE COMMANDES



SCHÉMA TECHNIQUE

