

 pvlab **ROBOT**  
**CREME**

T U R B I N E S

**STE15**



LA TECHNOLOGIE  
AU SERVICE DE  
VOTRE CRÉATIVITÉ

Avec nos Turbines, faites  
entrer l'efficacité Robot Crème  
dans votre production de  
crèmes glacées et de sorbets.

# TURBINES STE15



Turbine



- Commandes électroniques
- Compresseur hermétique «Bitzer»
- Refroidissement condenseur à air
- 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
- Variotexture : agit directement sur la fréquence du moteur d'entraînement du bras de mélange, permettant par un indice de valeur, le choix de la texture de vos crèmes glacées et sorbets

## TABLEAU DE RECETTES

	Prod./H	Parcycle	Mini	Maxi
Crème glacée	15L	2L	1L	2L
Sorbets	15L	2L	1L	2L



Crème glacée



Sorbets



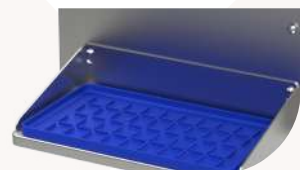
Poignée d'extraction en position fermée



Cuve ouverte et bras de mélange



Poignée d'extraction en position ouverte



Tirette extractible et réglable sur deux niveaux de hauteur

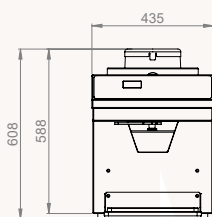
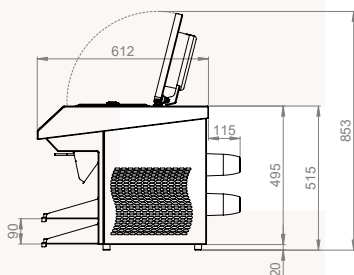
## DONNÉES TECHNIQUES

Capacité de la cuve	5L
Production horaire (en sanglage continu)	15L/h
Puissance raccordée	2000W - 8,7A
Tension	230V ~ 50Hz
Dimensions LxPxH	43,5 x 61,2 x 60,8 cm 85,3 cm (couvercle ouvert)
Poids net	58 kg

## BRAS DE MÉLANGE



## SCHÉMA TECHNIQUE



## TABLEAU DE COMMANDES

