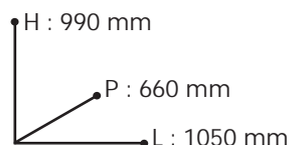


## Refroidisseur d'eau jusqu'à +0,5°C

# OPTIMUM



boîtier de commande à distance  
avec 5 mètres de câble



(Prévoir hauteur de dégagement + 100 mm)

## Avantages

- Eau de qualité alimentaire
- Réglage de la consigne de température jusqu'à +0,5°C
  - Cuve double peau isolée, volume 135 litres utiles
  - Cuve facilement nettoyable avec angles arrondis
    - Échangeur type serpentin en INOX 316 L
      - Agitateur INOX
  - Boîtier de commande à distance
    - Mise en place aisée
    - Maintenance réduite
  - Protection électrique intégrée

Référence	OPTIMUM 360	
Gaz	R452A	
Capacité de tirage horaire	T° entrée d'eau +20°C T° sortie d'eau +1°C	T° entrée d'eau +18°C T° sortie d'eau +3°C
	40 litres / heure	50 litres / heure
Volume de cuve	135 litres	
Débit de coulage	10 litres / min (gravitaire)	
Boîtier de commande à distance	Oui	
Régime électrique	Tension: 230V-1/N+T-50Hz Régime de Neutre «TT» ou «TN» uniquement	
Puissance électrique / Intensité	0,78 kW/4.93A	
Débit d'air condenseur	540 m3 / h	
Raccordements hydrauliques	Tirage : Taraudée Femelle 20-27 (3/4") Remplissage et trop plein : Fileté Mâle 20-27 (3/4")	
Dimensions du refroidisseur (mm)	L : 1050 (prévoir +100 mm de dégagement au dessus du capot)	P : 660 H : 990
Dimensions du coffret de régulation (mm)	L : 105	P : 95 H : 170
Poids (kg)	À vide : 62 En marche : 192	

## Options

- **Support mural inox**

nécessaire pour la mise en place du refroidisseur au dessus du pétrin, sous réserve de la charge admissible par les parois

- **Châssis de réhausse en inox**

type chaise 4 pieds, fixation sol + mur (hauteur utile à préciser, maxi 2m)

- **Kit de raccordement par flexibles**

remplissage 1,5 ml, trop plein 2,5 ml et sortie d'eau 2,5 ml avec crosse en inox

- **Compteur d'eau COMPT'O**



à remise à zéro manuelle  
avec jeu de raccords et vanne 1/4 tour

- **Voltage 208V - 60 Hz (hors norme UL)**

nous consulter pour autre tension