



+ de 35 années
d'expérience!

www.vimat.fr

CELLULE REFROIDISSEMENT

AR 80 HR UC

REFROIDISSEMENT RAPIDE *

Cycle standard 110 min :
80 kg de +65°C à +10°C à cœur.
Cycle court 80 min :
70 kg de +65°C à +10°C à cœur.

SURGÉLATION

Test purée type ACFRI 270 min :
40 kg de +65°C à -18°C à cœur.
Viandes crues 120 min :
40 kg de +3°C à -18°C à cœur.

* Test réalisé avec un chargement supérieur à la norme NF de référence afin d'obtenir des performances conformes aux conditions réelles d'utilisation en cuisine. Purée de pomme de terre épaisseur 4,5 cm (+10°C à cœur, +3°C moyenne produit)



- Régulateur ultra simple programmable, 4 touches avec sonde à piquer multipoint et sonde d'ambiance indépendantes.
- Fonction cycles programmables : 10 recettes réglables au degré près, multi-séquences
- 4 modes automatiques (chrono ou sonde à piquer) avec signal de fin de cycle visuel et sonore (puissant)
- Mode conservateur automatique, maintien de la ventilation pour l'homogénéisation des produits en fin de cycle
- Dégivrage automatique programmable en début de cycle
- Temporisation de la durée d'alarme et de fin de cycle
- Affiche en fin de cycle de la durée entre 2 températures à cœur choisies (ex : +63°C à +10°C)
- Affichage différencié température et temps pour faciliter la lecture
- Menu paramétrable permettant de choisir les modes disponibles (neutralisation au choix du mode surgélation)
- Déport du clavier de commande (connecteur type HE10)
- Affichage et pilotage double pour les machines traversantes (option)
- Programmation du microprocesseur depuis clé USB. (option)

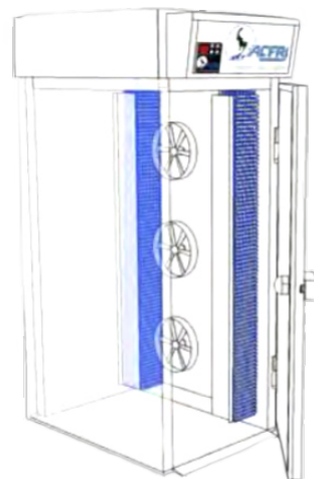


TECHNIQUE :

- 1 mannequin frigorifique comprenant :
- 2 évaporateurs verticaux ventilés
 - 3 ventilateurs renforcés de 3740 m³/h chacun
 - Fluide frigorigène (R452A) sans CFC
 - Machine compatible avec fluides R452A, R448A, R449A, R407F, R404A, (CO2 nous consulter).
 - Machine groupe à air logé : le groupe est livré monter, pré-câblé à l'usine, pré-raccordé et pré-chargé à l'usine.
 - Puissance frigorifique à temp. Evap : 8 412 watts à -10°C
5 635 watts à -20°C
2 141 watts à -40°C
 - Alimentation électrique à installer cellule + groupe : 15A
 - Groupe R452A 4CV-X à air logé non carrossé
 - Tension et fréquence : Tri 400V + T + N, 50 Hertz
 - Débit ventilateurs : 3 x 3740 = 11 220 m³/h

CARACTERISTIQUES :

- Dimensions ext (mm) : L 795 x P 1067 x H 2197 (SG)
- Hauteur avec groupe 2360
- Prof. Avec nez de marche 1147
- Dimensions int (mm) : Prof. 995 au sol standard
- Passage de porte Larg. 500 x Haut. 1815
- Vérifier que la hauteur sous plafond et que l'aération de la pièce soient suffisantes pour une bonne ventilation du groupe à air logé.



Contact : Robert PUJOL
Tél. : 06 13 80 80 70
Email : rpujol@vimat.fr

VIMAT SARL
517, CHEMIN DE LA MAURENQUE
81500 LAVAUUR
TEL. 05 63 58 08 15

Rejoignez-nous
sur
Instagram
@sarlvimat