

Armoire de fermentation contrôlée V23J

Capacité de 23 supports, dimensions 400x600



Photo non contractuelle



Caractéristiques générales

Épaisseur des panneaux : **60 mm**

En Mousse Polyuréthane injectée : **41 Kg/m³**

Revêtement extérieur tôle laquée
épaisseur : **0.5 mm**

Revêtement intérieur tôle laquée blanche

Piètement PVC réglable de 60 à 100 mm (option roulettes)

Panneaux crochetable

Groupe tropicalisé de série

Évaporateur ventilé plafonnier traité

Protection battant de porte par profilés PVC

Aménagement intérieur tout inox : crémaillères
et cornières réglables

Tableau Junior de série avec retour froid en fin de cycle

Caractéristiques générales Tableau Junior

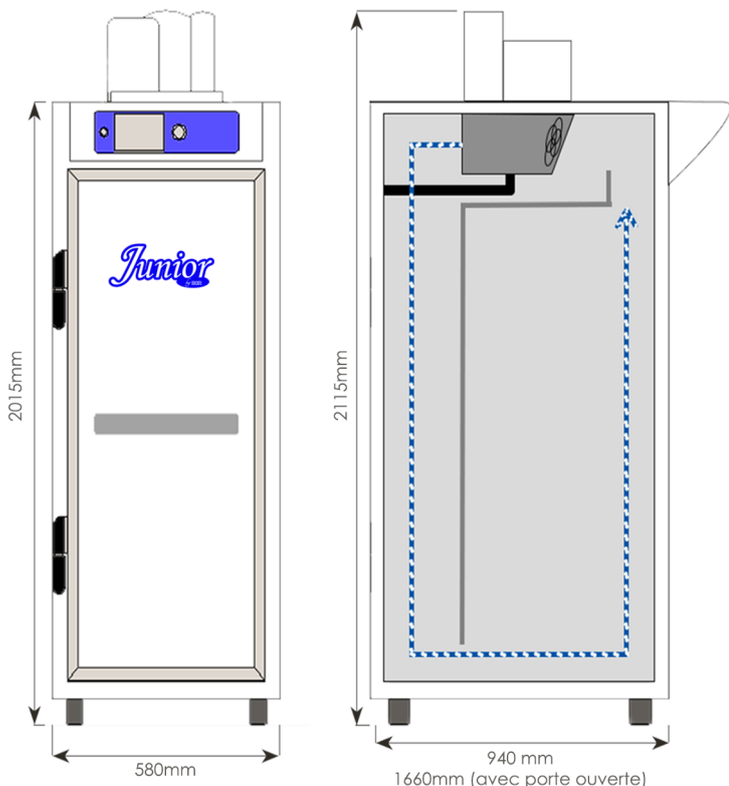
Utilisation en fermentation
contrôlée

Retour en froid
en fin de cycle
réglable



Possibilité d'utilisation en marche
forcée (froid continu)

Possibilité d'utilisation en
marche forcée (chaud étuve)



Caractéristiques techniques

Capacité : **23 Niveaux 400x600 avec un écart de 60 mm**

Sens d'entrée : **400 mm**

Pas sur les échelles : **60 mm**

Largeur : **580 mm**

Profondeur : **940 mm**

Profondeur porte ouverte : **1660 mm**

Hauteur groupe logé : **2115 mm**

Hauteur sans groupe : **2015 mm**

Puissance frigorifique à T°0C évaporation : **970 W**

Hygrométrie : **non en option**

Fréquence : **50Hz**

Tension : **230V MONO + T**

Puissance électrique : **1000 W**

Options

- Roulettes
- Hygrométrie électro-Mécanique

Attentes à prévoir

- Arrivée d'eau avec vanne d'arrêt en 20x27 mâle si option hygrométrie
- Electricité : cordon avec prise montée, longueur 4 mètres, protection 16A
- Ecoulement à l'arrière en Ø32 mm

🔒 Sécurité

Les armoires de fermentation sont conformes :

- À la directive européenne 92/43/CEE
- Au règlement européen 1935/2004/CE
- À EN 13501-1
- La classe de réaction au feu est : D s3 d0
- Machine produite avec mousse polyuréthane sans CFC ni HCFC

📦 Colisage

- Poids net : **125 kg**
- Poids emballée : **185 kg** (palette + cloche en carton)
- Poids en caisse maritime : **295 kg**
- Dimensions emballée : **2400x900x1300 mm** (palette + cloche en carton)
- Dimensions caisse maritime : **2500x1300x2000 mm**