

EC15

CELLULES DE REFROIDISSEMENT ET CONGELATION

CAPACITE 15 PLATEAUX GN 1/1 en 600x400



Modèle EC15

**ALIMENTATION
ELECTRIQUE**
400V/3Ph/50Hz

DIMENSIONS EXTERIEURES
L: 820 P: 799 H: 1809 mm

DIMENSIONS INTERIEURES
L: 700 P: 517 H: 1092 mm

PUISSANCE ABSORBEE
2.4 Kw / 12.5 A

**CAPACITE DE
REFROIDISSEMENT**
(-10°/+45°) = 5439 W
(-40°/+45°) = 765 W

KG REFROIDISSEMENT
90°C +3°C in 90' = 47 Kg

KG CONGELATION
90°C -18°C in 240' = 30 Kg

DEGIVRAGE
Par air

GAZ
R290

POIDS NET / BRUT
210 Kg / 220 Kg

**DIMENSIONS BRUTES
(LxPxH)**
850 x 850 x 2080 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Choix entre cycles temporisés ou de température
- Paramètres personnalisables
- Large gamme d'alarmes HACCP
- Alarmes de fin de cycle
- Possibilité de cycles de travail continu (pour les glaces, par exemple)
- Dégivrage manuel
- Espace entre les niveaux : 70 mm. Idéal pour recevoir des bacs de 65 mm de hauteur
- Bouchon de vidange intérieur en plastique
- Glissières non réglables
- Sonde à cœur de série à partir de la cellule EC23
- Fonctionnement en continu jusqu'à 500 min soit 8h
- Joint de porte clipsé
- Quand le cycle est terminé, la cellule bascule automatiquement