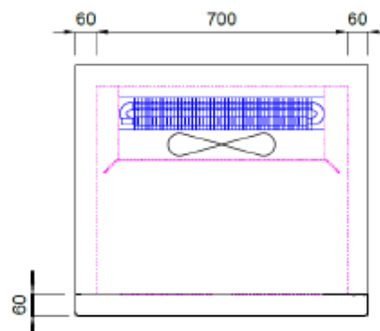
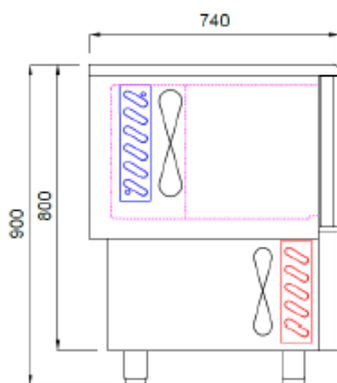
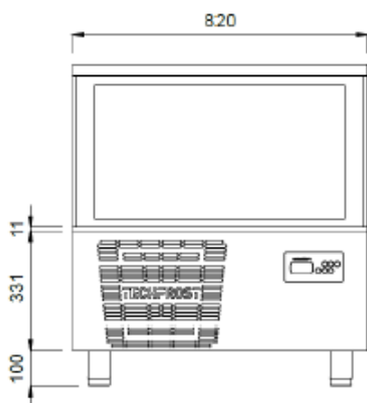


EC5

CELLULES DE REFROIDISSEMENT ET CONGELATION

CAPACITE 5 PLATEAUX GN 1/1



Modèle EC5

**ALIMENTATION
ELECTRIQUE**
230V/1Ph/50Hz

DIMENSIONS EXTERIEURES
L: 820 P: 740 H: 909 mm

DIMENSIONS INTERIEURES
L: 700 P: 466 H: 387 mm

PUISSANCE ABSORBEE
1 Kw / 6 A

**CAPACITE DE
REFROIDISSEMENT**
(-10°/+45°) = 1627 W
(-40°/+45°) = 380 W

KG REFROIDISSEMENT
90°C +3°C in 90' = 22 Kg

KG CONGELATION
90°C -18°C in 240' = 16 Kg

DEGIVRAGE
Par air

GAZ
R290

POIDS NET / BRUT
90 Kg / 100 Kg

**DIMENSIONS BRUTES
(LxPxH)**
850 x 850 x 1070 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