



CELLULE DE REFROIDISSEMENT MIXTE, 20 NIVEAUX GN1/1 ET 600X400MM

Construction inox 304 intérieur et extérieur (fond en acier galvanisé)

Isolation en mousse de polyuréthane 60 mm

Sonde à cœur

Régulation électronique de la température, avec afficheur digital

Porte non réversible ferrée à gauche avec joint magnétique clipsé démontable

Dim. Internes de la chambre: 610x410x1360 mm

Pas des glissières: 70 mm (20 niveaux GN1/1 et 600x400 mm)

Capacité de refroidissement +65°C à +10°C: 60 Kg (conso: 0.91 KWh/Kg)

Capacité de congélation +65°C à -18°C: 35 Kg (conso: 2.78 KWh/Kg)

Groupe logé tropicalisé, gaz réfrigérant: R455

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2080	750	750	790

Tension	Puissance (kW)	Diamètre (mm)	Contenance (L)	Type de gaz
380V TRI+N	2,55	NC	340	R455

NC = Non
Conceiné

