



Plage de température: **+5°C/+15°C**

Groupe frigorifique: **Externe**

Agent frigorigène: **R134a / R290**

Nom	CUBE 0.6W 3P OPEN-MOD/C	CUBE 0.9W 3P OPEN-MOD/C	CUBE 1.3W 3P OPEN-MOD/C
Code	CU1030-c	CU1020-c	CU1010-c
Longueur [mm]	610	910	1310
Hauteur [mm]	1380+/-10	1380+/-10	1380+/-10
Profondeur [mm]	835	835	835
Capacité [dm ³]	360	550	800
Display area [m ²]	-	-	-
Surface d'exposition (TDA) [m ²]	-	-	-
Plage de température [°C]	(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)	(+5 ± +15°C)
Classe de température	-	-	-
Classe climatique	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	D	E	E
Agent frigorigène	R134a / R290	R134a / R290	R134a / R290
Température d'évaporation To [°C]	-	-	-
Demande de puissance [W/mc]	-	-	-
Alimentation [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Rated power [W]	58	112	154
Consommation d'énergie [kWh/24h] 1,1	1,1	1,9	2,6

Standard

powered only by external unit

froid ventilé

dispositif préparé pour le multiplexage (mod/A)

panneaux latéraux en acier enduits de couleur – différentes couleurs disponibles (pochoir IGLOO)

enveloppe extérieure en tôle d'acier enduite en noir

joues en acier revêtu en noir

panneaux latéraux en verre (ou cloisons de verre composite pour les appareils multiplexables)

isolation en mousse de polyuréthane injectée

structure portante laquée en argent ou doré

dos et arrière en acier laqué en argent ou doré (pochoir IGLOO)

3 pièces d'étagères d'exposition en verre avec réglage de la hauteur et des angles placées sur l'armature

melamine internal bottom shelf - choice of colour (IGLOO pattern)

écran avant en verre (120 mm d'hauteur)

éclairage intérieur supérieur + éclairage de chaque étagère - éclairage LED (confiserie)

dégivrage automatique

réévaporation automatique

regulateur électronique avec affichage digital

Options

bande en acier inoxydable ou bande de miroir sur le panneau avant en bois (60mm)

panneau avant en mélamine - différentes couleurs disponibles (pochoir IGLOO)

panneau avant de bois en placage ou en TREND - différentes couleurs disponibles (pochoir IGLOO)

base avant et du panneau avant de tôle enduite de couleur - possibilité du choix de la couleur (modèle IGLOO)

dos intérieur en inox

structure portante en inox pour module 0.6

structure portante en inox pour module 0.9

structure portante en inox pour module 1.3

étagère inférieure en inox

enregistreur de la température + logiciel

enregistreur

petit plateau (400 mm x 340 mm)

petit plateau (400mm x 420mm)

plateau intermédiaire (400mm x 510mm)

plateau inférieur (400 mm x 520 mm)

kit roulettes

