



Plage de température: **+2°C/+8°C**

Groupe frigorifique: **Intestin**

Agent frigorigène: **R134a**

Caractéristiques techniques	IBIZA OPEN 1.0
CODE	IB100/OP
Longueur [mm]	1000
Capacité [dm <sup>3</sup> ]	140
Surface d'étagères [m <sup>2</sup> ]	0,42
Profondeur [mm]	1000
Hauteur [mm]	1000+/-10
Agent frigorigène	R134a
Température d'évaporation To [°C]	-10
Demande de puissance [W/mc]	250
Alimentation [V]	230/50Hz
Puissance nominale d'éclairage [W]	14,4
Puissance nominale [W]	338,4
Puissance frigorifique [W]	411

## Standard

groupe logé

froid ventilé

corps extérieur en acier revêtu en - couleur au choix (pochoir IGLOO)

pare - haleine, vitre droite

exposition en acier revêtu en blanc, réglable en hauteur

intérieur en acier revêtu en blanc

isolation en mousse de polyuréthane injectée

pieds réglables à niveler un dispositif

dégivrage automatique

réévaporation automatique

regulateur électronique avec affichage digital (IGLOO)

alarme sonore de pollution du condenseur ou d'arrêt de travail du ventilateur

## Options

couleur du corps extérieur - couleur au choix (pochoir IGLOO)

corps extérieur en inox

corps extérieur en inox AISI 304

plan de travail en inox isolé

corps intérieur en inox

corps intérieur en inox AISI 304

étagère supplémentaire vitrée

kit roulettes

panneau publicitaire lumineux supérieur avec rails - couleur au choix (pochoir IGLOO)

tube LED (rose)

tube LED (jaune)

enregistreur de la température + logiciel

câble d'enregistreur de la température

bac GN 1/4 - profondeur 65 mm

bac GN 1/4 - profondeur 150 mm

barre supplémentaire pour bac GN

### IBIZA OPEN 1.0



