



Plage de température: **+5°C/+15°C**

Groupe frigorifique: **Externe**

Agent frigorigène: **R404a / R507 / R448 / R449**

Nom	KAMELEO 0.6W-MOD/C	KAMELEO 0.9W-MOD/C	KAMELEO 1.3W-MOD/C
Code	JA103K-c	JA102K-c	JA101K-c
Longueur [mm]	625	925	1325
Hauteur [mm]	1360+/10	1360+/10	1360+/10
Profondeur [mm]	960 +/5	960 +/5	960 +/5
Capacité [dm ³]	334	496	715
Display area [m ²]	1,2	1,8	2,6
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	C	D	D
Agent frigorigène	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449	R404a / R507 / R448 / R449
Température d'évaporation To [°C]-10	-10	-10	-10
Demande de puissance [W/mc]	800	800	800
Alimentation [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Rated power [W]	51	78	134
Consommation d'énergie [kWh/24h] 1	1,4	1,4	2,3

Standard

sans groupe froide

dispositif préparé pour le multiplexage

froid ventilé

panneau avant et socle de la base en bois - vous pouvez choisir la couleur (palettes de couleurs IGLOO)

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

glace de façade bombée, rebatable

isolation en mousse de polyuréthane injectée

internal frame painted silver, gold or black (IGLOO pattern book)

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

étagère inférieure en inox

portes coulissantes arrière en verre composite (KAMELEO 0,6 portes battantes avec choix du sens d'ouverture)

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

dégivrage automatique

regulateur électronique avec affichage digital

Options

joues et joues arrières en bois - couleur au choix (pochoir IGLOO)

socle supplémentaire - couleur au choix (pochoir IGLOO)

fronton supplémentaire - couleur au choix (pochoir IGLOO)

joues supplémentaires - couleur au choix (pochoir IGLOO)

joues arrières supplémentaires - couleur au choix (pochoir IGLOO)

structure portante en inox pour module 0.6

structure portante en inox pour module 0.9

structure portante en inox pour module 1.3

hygrométrie contrôlée

enregistreur de la température + logiciel

enregistreur

petit plateau (400mm x 420mm)

plateau intermédiaire (400mm x 510mm)

plateau grand (400 x 590mm)

plateau inférieur (400 mm x 520 mm)

rear sliding door made of double-glazed units with Venetian mirror (in KAMELEO 0.6 hinged door with Venetian mirror)

