



Plage de température:

Groupe frigorifique:

Agent frigorigène:

Nom	INNOVA N70.110	INNOVA N100.110	INNOVA N140.110	INNOVA N70.140	INNOVA N100.140	INNOVA N140.140	INNOVA N 140.170	INNOVA NZ45.110	INNOVA NZ45.140
Code	INN-N70.110	NN-N100.110	INN-N140.110	INN-N70.140	INN-N100.140	INN-N140.140	INN-N140.170	INNZNZ45.110	INNZNZ45.140
Longueur [mm]	700	1000	1400	700	1000	1400	1400	~1350	~1350
Hauteur [mm]	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10
Profondeur [mm]	850	660	850	850	850	850	850	850	850
Capacité [dm ³]	245	362	513	395	582	825	1122	500	636
Display area [m ²]	1,0	1,0	1,3	1,2	1,8	2,5	2,91	1,4	1,75
Surface d'exposition (TDA) [m ²]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plage de température [°C]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe de température	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe climatique	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agent frigorigène	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Température d'évaporation - To [°C]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Demande de puissance [W/mc]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alimentation [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Rated power [W]	19,8	26,4	29,7	22,4	28,8	36,3	50	30	36
Consommation d'énergie [kWh/24h]	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,7	0,4	0,5

Standard

sans système froid et sans possibilité de l'installer

external glass elements made of combined glass with argon filling and black, white or gray RAL7042 silkscreen *straight glass only (excluding corner)

système innovant de panneau avant débrochable avec serrure électromagnétique

éléments externes en bois - différentes couleurs disponibles (pochoir IGLOO)

comptoir supérieur en bois - différentes couleurs disponibles (pochoir IGLOO)

armature intérieure peinte - différentes couleurs disponibles parmi la palette Igloo

étagère intérieure inférieure en acier inoxydable

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

portes coulissantes arrière en verre composite (INNOVA 70 - portes battantes avec choix du sens d'ouverture)

socle avant en acier inoxydable

melamine wood bottom body - choice of colour (IGLOO pattern book)

éclairage LED interne supérieure et sur le cadre avant

Options

dispositif préparé pour le multiplexage

plan de travail supérieur en granit - gris (épaisseur: 20 mm)

plan de travail supérieur en granit - balmoral (épaisseur: 20 mm)

plan de travail supérieur en granit - noir (épaisseur: 20 mm)

armature interne en acier inoxydable (ne s'applique pas à un cadre d'étagère en aluminium)

rétro - éclairage LED supplémentaire pour chaque étagère

kit roulettes

rear sliding door made of double-glazed units with Venetian mirror (in INNOVA 70 hinged door with Venetian mirror)

