



Plage de température: **+2°C/+15°C**

Groupe frigorifique: **Logé**

Agent frigorigène: **R290**

Nom	INNOVA 70.110	INNOVA 100.110	INNOVA 140.110	INNOVA 70.140	INNOVA 100.140	INNOVA 140.140	INNOVA 140.170	INNOVA NZ45.110	INNOVA NZ45.140
Code	INN70.110	INN100.110	INN140.110	INN70.140	INN100.140	INN140.140	INN140.170	INNNZ45.110	INNNZ45.140
Longueur [mm]	700	1000	1400	700	1000	1400	1400	-	-
Hauteur [mm]	1100+/-10	1100+/-10	1100+/-10	1400+/-10	1400+/-10	1400+/-10	1700+/-10	1100+/-10	1400+/-10
Profondeur [mm]	850	850	850	850	850	850	850	-	-
Capacité [dm ³]	245	362	513	395	582	825	1122	500	636
Display area [m ²]	0,6	1	1,3	1,2	1,8	2,5	2,91	1,4	1,75
Surface d'exposition (TDA)- [m ²]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plage de température [°C]	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)	(+2 ± +15°C)
Classe de température	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe climatique	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	D	D	D	D	D	D	D	D	D
Agent frigorigène	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Température d'évaporation To [°C]	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
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]	290	543	791	296	550	797	794	696	702
Consommation d'énergie [kWh/24h]	4,1	7,7	11,2	4,1	7,7	11,2	11,1	9,7	9,8

Standard

internal cooling aggregate R290

froid dynamique avec dégivrage automatique

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

housing with base from staff side made of coated steel - different colors available (Igloo pattern book)

éclairage LED interne supérieure et sur le cadre avant

réévaporation automatique

regulateur électronique avec affichage digital (IGLOO)

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

Options

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)

hygrométrie contrôlé

rétro - éclairage LED supplémentaire pour chaque étagère

enregistreur de la température + logiciel

enregistreur

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

