



Plage de température:

Groupe frigorifique:

Agent frigorigène:

Nom	LADA GASTROLINE 0.5	LADA GASTROLINE 0.6	LADA GASTROLINE 0.7	LADA GASTROLINE 0.8	LADA GASTROLINE 0.9	LADA GASTROLINE 1.0	LADA GASTROLINE 1.1	LADA GASTROLINE 1.2	LADA GASTROLINE 1.3	LADA GASTROLINE 1.4	LADA GASTROLINE 1.5
Code	LS/GL50	LS/GL60	LS/GL70	LS/GL80	LS/GL90	LS/GL100	LS/GL110	LS/GL120	LS/GL130	LS/GL140	LS/GL150
Longueur [mm]	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
Hauteur [mm]	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10	850+/10
Profondeur [mm]	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
Capacité [dm ³]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Display area [m ²]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Surface d'exposition - (TDA) [m ²]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plage de température - [°C]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe de température	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe climatique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agent frigorigène	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alimentation [V]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rated power [W]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Consommation d'énergie [kWh/24h]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Standard

corps extérieur en bois laminé en noir

panel frontowy pełny z melaminy - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

tiroir amovible (ceci ne concerne pas le comptoire de 0.4 et 0.5 de longueur)

plan de travail en granit gris (épaisseur: 30mm)

Options

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

couleur du fronton supérieur - couleur au choix (pochoir IGLOO)

fronton en inox AISI 304

dessus de travail en granit Balmoral (épaisseur- 30 mm, profondeur- 800 mm)

dessus de travail en granit noir (épaisseur- 30 mm, profondeur- 800 mm)

dessus de travail en granit gris (épaisseur- 30 mm, profondeur- 900 mm)

dessus de travail en granit Balmoral (épaisseur- 30 mm, profondeur- 900 mm)

dessus de travail en granit noir (épaisseur- 30 mm, profondeur- 900 mm)

tablette repose - sac (profilé inox)

étagère avant pour client (profil en acier inoxydable) - pliable

kit roulettes

socle en bas en acier inoxydable avec plinthe d'étanchéité

superposé en verre

rehausse vitrée avec éclairage LED

