



Plage de température: **+1°C/+10°C**

Groupe frigorifique: **Logé**

Agent frigorigène: **R404A / R507**

Caractéristiques techniques	SAMOS DEEP 0.94	SAMOS DEEP 1.25	SAMOS DEEP 1.56	SAMOS DEEP 1.88	SAMOS DEEP 2.50	SAMOS DEEP 3.13	SAMOS DEEP 3.75
CODE	SA220WG	SA230WG	SA240WG	SA250WG	SA260WG	SA270WG	SA280WG
Longueur [mm]	1020	1330	1645	1960	2580	3210	3830
Capacité de la réserve [dm ³]	140	186	232	280	372	466	558
Surface d'une étagère [m ²]	0,9	1,1	1,4	1,7	2,3	2,8	3,4
Épaisseur d'une joue [mm]	40	40	40	40	40	40	40
Profondeur [mm]	1230	1230	1230	1230	1230	1230	1230
Hauteur [mm]	1230+/-10	1230+/-10	1230+/-10	1230+/-10	1230+/-10	1230+/-10	1230+/-10
Agent frigorigène	R134a	R134a	R134a	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507	R404A / R507
Température d'évaporation To [°C]	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
Alimentation [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Puissance nominale d'éclairage [W]	14,4	17	22,4	28,8	34	44,8	51
Puissance nominale [W]	320	406	411	604	680	880	1136
Puissance frigorifique [W]	440	580	580	710	888	1440	1755
Consommation d'énergie [kWh/24h]	4,5	5,7	5,8	8,5	9,5	12,3	15,9

Standard

groupe logé

froid ventilé

corps avec solin de base du côté d'exploitation en tôle enduite en blanc

base couverte de tôle et panneau avant inférieur en tôle revêtue de couleur - vous pouvez choisir la couleur (palettes de couleurs IGLOO)

isolation en mousse de polyuréthane injectée

exposition en inox

réserve en inox

porte arrière de la chambre de conservation - battante (sauf dispositifs d'angle)

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

structure portante et profilés alu anodisés, argent ou doré (pochoir IGLOO)
vitre avant droite avec système fermé
fermeture en plexiglas
lampe avec éclairage LED (choix de couleurs: blanc, confiserie et viande „deep pink”
bumper - different colors available (IGLOO pattern book)
côtés isolés en plastique + côtés en verre - possibilité de choisir la couleur (motif IGLOO)
dégivrage automatique
vidange manuelle des eaux de dégivrage
régulateur de température électronique équipé d'un afficheur numérique (Igloo)
alarme sonore de pollution du condenseur ou d'arrêt de travail du ventilateur

Options

dispositif préparé pour le multiplexage
côtés en bois + côtés en verre - vous pouvez choisir la couleur (palette de couleurs IGLOO)
dispositif préparé pour le multiplexage (mod/A)
vitre frontale relevable via pistons
corps extérieur avec socle en acier côté service en tôle enduite en blanc
couleur personnalisée du panneau avant (après consultation avec notre service de vente)
couleur du fronton supérieur - couleur au choix (pochoir IGLOO)
couleur personnalisée du revêtement de la base avant (après consultation avec le département des ventes)
panneau de base en acier inoxydable
exposition en inox AISI 304
réserve en inox AISI 304
exposition à deux gradins en inox
exposition à deux gradins en inox AISI 304
exposition à trois gradins en inox
exposition à trois gradins en inox AISI 304
évaporateur laqué
plan de travail en granit Balmoral (épaisseur 20mm)
plan de travail en granit noir (épaisseur 20mm)
plan de travail en inox isolé
étagère supplémentaire vitrée avec l'éclairage LED
kit roulettes
dégivrage électrique de l'évaporateur par résistances
urządzenie z zakresem temperatury od -2 °C do +4 °C (zawiera elektryczne grzałki odszraniania)
réévaporation automatique (par résistances)
thermomètre analogique
enregistreur de la température + logiciel
enregistreur
serrure électrique pour ouvrir la vitre avant
prise avec le coupe - circuit
tablette repose - sac (profilé alu anodisé, argent ou doré)
étagère avant pour client, en profils en bois avec des éléments en acier inoxydable - vous pouvez choisir la couleur (palette de couleurs IGLOO) (elle exclut la butée)

séparateur mobile (vitré, bas, avec support, dans l'espace d'exposition)

séparateur fixe supérieur (vitré, haut, dans l'espace d'exposition)

séparateur fixe bas (en inox dans la réserve)

paroi isolée fixe (elle augmente la longueur du module de 30mm)

guidage pour porte - balance

porte - balance/caisse/trancheur (400x500mm)

Self Service Ready - system szyby frontowej na prowadnicach

