

Réfrigérateurs Sibir

Réfrigérateurs domestiques Sibir



Réfrigérateurs Sibir

Spécialisation dans l'énergie optimale

Depuis sa fondation en 1944, Sibir est spécialisée dans le domaine des réfrigérateurs à source d'énergie optimale, c'est-à-dire basés sur la technologie de l'absorption. Nous avons développé et amélioré cette technologie pendant un demi-siècle et sommes aujourd'hui l'un des leaders mondiaux des fabricants de réfrigérateurs à absorption. Notre tradition est unique et notre savoir-faire exceptionnel dans notre secteur. Nous nous engageons à satisfaire nos clients en utilisant une technologie fiable pour développer nos produits, et offrir un niveau élevé de service et d'assistance. Nos réfrigérateurs sont fabriqués dans nos usines européennes certifiées ISO. Cet engagement permanent pour la qualité nous conforte dans notre place de leader mondial.

Le principe de l'absorption

Cette technologie unique signifie qu'il n'y a ni compresseur, ni moteur, pas de pièce en mouvement, pas d'usure mécanique, pas de vibration, pas de bruit, pas de fréon ni de substance HCFC nuisibles à l'environnement et pratiquement aucun besoin d'entretien. Des réfrigérateurs opérationnels quelles que soient les conditions.

Les réfrigérateurs et congélateurs Sibir assurent un refroidissement fiable, même lorsque l'électricité est indisponible ou l'alimentation instable. Ils fonctionnent au gaz en bouteille, au kérosène ou à l'électricité. Si vous ne pouvez pas vous fier à l'électricité, vous pouvez toujours compter sur Sibir.

PETITE TAILLE GRANDE PUISSANCE

S55GE GPL/ÉLECTRICITÉ

Le réfrigérateur parfait partout où vous avez besoin de flexibilité dans un espace réduit. Alimenté sur secteur, en 12V (24V en option) ou au gaz. Il fonctionnera de longues années dans les conditions les plus extrêmes.

Il est doté de nombreux avantages pratiques tels que l'allumage piézo-électrique, des étagères faciles à essuyer, un grand casier porte bouteilles et des charnières de portes réversibles. Une capacité de 56 litres et un compartiment congélation de 5 litres.



HAUTE PERFORMANCE ET ESPACE LIMITÉ

S80GE GPL/ÉLECTRICITÉ

Idéal pour obtenir une haute performance dans un espace limité. Alimenté sur secteur, en 12V (24V en option) ou au gaz. Résistant, il fonctionnera sans interruption même dans les conditions les plus extrêmes. Il est doté de nombreux avantages pratiques entre autres son allumage piézo-électrique, des étagères faciles à essuyer, un grand casier porte bouteilles, et des charnières de portes réversibles. Offre une capacité de 72 litres et un compartiment congélation de 6 litres.



Réfrigérateurs Sibir

LA FIABILITÉ COMPACTE MAISON DE CAMPAGNE

S105GE GPL/ÉLECTRICITÉ

Réfrigérateur compact, très performant et d'une grande flexibilité. Construit pour installation autonome au sol ou encastré, il est fiable et résistant. Il est doté de nombreux avantages pratiques tels que l'allumage piézo-électrique, des étagères faciles à essuyer, un grand casier porte-bouteilles et des charnières de porte réversibles. Offre une capacité de 103 litres et un compartiment congélation de 12 litres.



SATISFACTION TOTALE DANS DES CONDITIONS EXTREMES

S150GE GPL/ÉLECTRICITÉ

S150KE KÉROSÈNE/ÉLECTRICITÉ

Le nec plus ultra. Pour ceux qui n'exigent que le meilleur. Doté d'une capacité supérieure de réfrigération, le s150 offre également d'excellentes performances, une haute résistance à l'usure et une fiabilité exceptionnelle dans des conditions extrêmes. Il assure un refroidissement optimal même à des températures ambiantes allant jusqu'à 43°C (109°F). Offre une capacité de 146 litres et un compartiment congélation de 15 litres.



DES GENS EXIGEANTS DANS UN ENVIRONNEMENT EXIGEANT

S210GE GPL/ÉLECTRICITÉ

S210KE KÉROSÈNE/ÉLECTRICITÉ

Ce réfrigérateur assure la plus haute performance et une capacité réfrigérante sans précédent à ce jour. Très résistant, il fonctionnera sans interruption dans les conditions les plus difficiles. Il assure un refroidissement optimal, même à des températures ambiantes allant jusqu'à 43°C (109°F). Offre une capacité de 224 litres et un compartiment séparé de congélation de 47 litres.



SOLAIRE DIFFUSION

Modèle S55GE S80GE S105GE S150GE S150KE S210GE S210KE

SPÉCIFICATIONS

Capacité totale (litres)	56	72	103	146	146	224	224
Capacité réfrigérateur (litres)	51	66	91	131	131	177	177
Capacité congélateur (litres)	5	6	12	15	15	47	47
Température ambiante maximum	+32°C	+32°C	+32°C	+43°C	+43°C	+43°C	+43°C
Performance de refroidissement, à température ambiante maximale:							
- section réfrigérateur	0 - +8°C	0 - +5°C	0 - +6°C	0 - +6°C	0 - +6°C	0 - +6°C	0 - +6°C
- compartiment congélateur	-12°C	-18°C	-12°C	-14°C	-9°C	-14°C	-10°C

ALIMENTATION/CONSOMMATION*

Pression d'admission du Propane (mbar)	30	30	30 (37-UK 50-A.D.B)	30 (37-UK 50-A.D.B)	-	30 (37-UK 50-A.D.B)	-
Tension standard, 50/60 Hz	230/12	230/12	230	230	230	230	230
VCA en option	120	120	240 ou 120	240 ou 120	240 ou 120	240 ou 120	240 ou 120
VCD en option	24	24	-	-	-	-	-
Alimentation max. (watt)	110	130	125	175	175	300	300
Consommation de gaz/24 heures (grammes)	330	335	270	385	-	490	-
Consommation électrique/24 heures (KW)	1.9	2.4	2.6	2.15	2.15	3.9	3.9
Volume du réservoir de kérosène (litres)	-	-	-	-	10	-	10
Consommation de kérosène/24 heures (litres)	-	-	-	-	0.5	-	0.9

CARACTÉRISTIQUES

Thermostat électrique	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Thermostat au gaz	non	oui	oui	oui	-	oui	-
Décongélation, opération électrique	non	non	non	oui	oui	oui	oui
Allumage piezo	oui	oui	oui	oui	-	oui	-
Indicateur de flamme	non	non	oui	-	oui	-	oui
Verrouillage de l'alimentation carburant	oui	oui	oui	oui	-	oui	-
Charnières portes réversibles	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Éclairage intérieur (alimentation par batterie)	non	non	non	oui	oui	oui	oui

DIMENSIONS

Hauteur hors tout (mm)	600	600	811	1176	1273	1613	1710
Largeur hors tout (mm)	486	525	526	592	592	592	592
Profondeur hors tout	490	543	544	623	640	623	640
Poids net (kg)	24	28	33	58	63	76	86

ACCESSOIRES

Étagères	2	2	2	3	3	4 (+1)	4 (+1)
Bac à glaçons	1	1	1	1	1	1	1
Balconnets dans la contre-porte	2	6	3	4	4	4	4
Casier porte-bouteilles	1	1	1	1	1	1	1
Casier à oeufs	-	2	1	-	-	-	-
Casier à salade	-	-	-	2	2	2	2

DONNÉES D'EXPÉDITION

Pays d'origine	Hongrie	Hongrie	Allemagne	Suède	Suède	Suède	Suède
Poids à l'expédition (kg)	27	32	38	65	74	84	96
Hauteur de l'emballage (mm)	670	665	869	1250	1470	1690	1900
Largeur de l'emballage (mm)	553	595	622	680	680	680	680
Profondeur de l'emballage (mm)	550	595	656	690	710	690	710
Volume de l'emballage (m3)	0.2	0.24	0.36	0.59	0.7	0.79	0.92
Boîte carton	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Unités par conteneur 20 pieds	120	81	54	36	36	33	24
Unités par conteneur 40 pieds	252	180	114	79	76	71	51
Unités par conteneur 40 pieds High Cube	336	250	114	102	76	72	69

*Consommation moyenne par 24 heures à une température ambiante à une moyenne annuelle de 25°C (77°F) conformément aux normes ISO.



S55GE



S80GE



S105GE



S150GE



S150KE



S210GE



S210KE