

La gamme Snowflake GII est née de l'excellence des ingénieries Japonaises et Danoises. Elle a été conçue pour simplifier les tâches quotidiennes du personnel de cuisine à travers le monde.

La technologie derrière la performance du Snowflake GII vient de son système de réfrigération tropicalisé, supportant une température ambiante de +40°C. En plus de cela, la nouvelle génération Snowflake fonctionne avec le réfrigérant naturel R290, un gaz HC qui améliore les performances tout en réduisant significativement la consommation énergétique.

L'intérieur et l'extérieur sont en inox AISI 304, anti-corrosion, qui en font l'un des meilleurs choix pour les environnements de cuisine exigeants.

Le comptoir 3 sections positif SCR-1 80DG-LRR-CRC-L2 dispose d'une capacité de stockage nette de 257 L

En tant que produit conçu pour durer, ce comptoir réfrigéré combine un concept innovant, des matériaux premium et quelques ajouts intelligents:

- Les joints de porte extra larges et doublement isolés aident à garder l'air frais à l'intérieur du comptoir.
- Les finitions intérieures et extérieures sont en inox AISI 304, l'un des meilleurs choix pour les environnements de cuisine exigeants.
- Optimisation de l'espace : Tiroirs télescopiques extra-longs, entièrement extractibles.
- Plusieurs combinaisons de portes et tiroirs possible.
- Les joints de porte sont réversibles pour permettre un nettoyage en profondeur.
- D'autres fonctionnalités sont présentes comme le groupe totalement extractible pour faciliter l'entretien.

Nous utilisons le réfrigérant R290 dans notre gamme Snowflake GII HC. Ce gaz naturel permet d'augmenter les performances de nos machines tout en ayant un très faible impact sur la couche d'ozone, contrairement à d'autres types de réfrigérants.



CARACTÉRISTIQUES

Titre du produit	Comptoir réfrigérant
Plage de température	-2/+8°C
Volume intérieur brut (litres)	500
Volume net utilisable (litres)	257
Équivalent CO2 (kg)	0.237
Poids net (kg)	117
Poids brut emballé (kg)	141
Classe climatique	4
Étiquette énergétique	C

Intérieur	Stainless steel AISI 304
Extérieur	Inox AISI 304
Nombre de niveaux	6
Energy Consumption (kWh/24hrs) at 32.2°C ambient and 65% RH	927
Puissance connectée (kW)	0.19
Alimentation électrique	230V, 1N-/50 Hz
Dimensions extérieures L x P x H (mm)	1780 x 700 x 830-900 (with legs)
Réfrigérant	R290