NW 458 XSafe

Scotsman[®]

Machine à Glaçons 230 kg Modulaire

Article #:
Projet:
Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Evaporateur vertical.
- Acier inoxydable T304.
- Filtre à air de condenseur accessible.
- Témoins lumineux de contrôle.
- Machines superposables (kit de superposition disponible en option).
- Commande du nettoyage mono-touche.
- Emprise au sol optimisée.
- Sens naturel du flux d'air chaud de bas en haut.
- XSafe est un système de sanitation naturel, intégré à l'intérieur de la machine et fonctionnant automatiquement 24/7 pour assurer la propreté et la sécurité de l'équipement.



NW 458 Dice 10 g L 22 x P 22 x H 22 mm

Condenseur à air Condenseur à eau

GAZ

SYSTÈME DE CONDENSATION BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS Machine **Bacs** kg SB393 181 243 SB530 NW 458 CBT48FAMCD **SB948** 406 CBT48FMCD



NW H 458 Half Dice 6 g L 10 x P 22 x H 28 mm

L 28 x P 22 x H 28 mm

NW L 458 Large Dice 15 g RÉFRIGÉRANT R404A

TENSION

V/Hz/ph

R452A

230/50/1

LEGEND:

- ✓ : Combinaison parfaite entre la machine à glace et le conteneur • : Découpe de la goulotte de glace effectuée lors de l'installation CBTxxxxxxxxxx : Couvercle indispensable

CERTIFICATIONS

CE

W
ATS 6300,105 WM 40168 Global-Mark.com.au

	Minimum	Maximum
Température de l'air	10	40
Température de l'eau	5	35
Pression de l'eau	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Tension électrique	-10%	+10%

CONDITIONS D'UTILISATION

AVIS IMPORTANT:

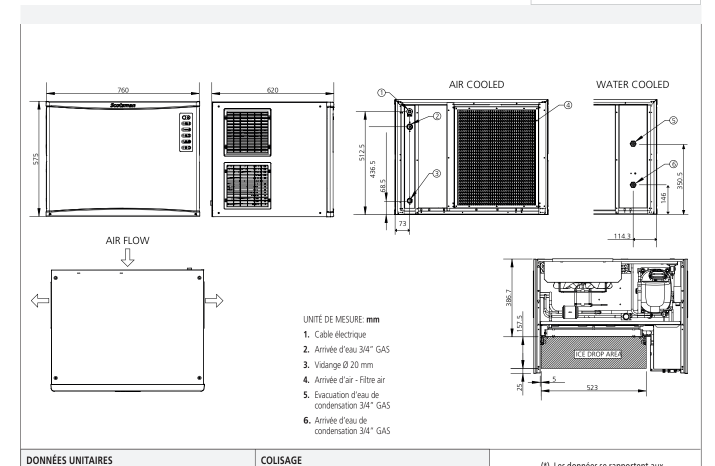
Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Cette fiche technique est destinée uniquement à des fins commerciales Pour la documentation technique, veuillez consulter nos manuels de service. www.scotsman-ice.it www.scodif.fr

NW 458 XSafe

Scotsman° Ice Systems

Machine à Glaçons 230 kg Modulaire

Article #:
Projet:
Quantité:



DONNEES UNITAIRES			COLISAGE				(*) Les données se rapportent aux				
Dimensions (LxPxH) 760 x 620 x 575 mm			1	Dimensions (LxPxH) 830 x 690 x 720 mm				conditions de température suivantes:			
Poids net 73 kg				Poids brut 87 kg				32° C Ambiance / 21° C Eau			
Production en kg de gl °C Amb. / °C				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Consommation d'eau*	Puissance instantanée	Compresseur	Câbles	Fusible	
Version	Tension	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/	kWh/ kWh/ 100 kg 24h	l/h	w		No. x Ømm²	А
		kg	kg	kg	100 kg				W		
NWH 458 AS	230/50/1	240	230	175	13.2	23.1	11.4	1000	2600	3 x 1.5	16
NWH 458 WS	230/50/1	230	230	180	9.9	17.9	84.3	1000	2600	3 x 1.5	16
NWL 458 AS	230/50/1	230	210	155	14.8	22.9	9.4	1000	2600	3 x 1.5	16
NWL 458 WS	230/50/1	230	215	180	9.9	17.9	84.3	1000	2600	3 x 1.5	16
NW 458 AS	230/50/1	230	210	165	13.9	22.9	10.6	1000	2600	3 x 1.5	16
NW 458 WS	230/50/1	230	220	190	9.5	18.0	89.0	1000	2600	3 x 1 5	16



CS 30059 95101 ARGENTEUIL cedex Tél : 01 39 81 43 43 - Fax : 01 39 81 31 91 scodif@scodif.fr ww.scodif.fr