

NW 507

EASY

EcoX

Scotsman
Ice Systems

Machine à Glaçons 210 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.

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air

GAZ RÉFRIGÉRANT

R290

TENSION V/Hz/ph

230/50/1

BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS

Machine	Bacs	kg
NW 507	✓ SB193	129
	✓ SB322	168
	CBT30EMCD SB393	181
	CBT30EMCD SB530	243

LEGEND:

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



NW 507
Dice 10 g
L 22 x P 22 x H 22 mm



NW H 507
Half Dice 6 g
L 10 x P 22 x H 28 mm



NW L 507
Large Dice 15 g
L 28 x P 22 x H 28 mm

CERTIFICATIONS



CONDITIONS D'UTILISATION

	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

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.

Télécharger gratuitement notre App Scotsman Ice
Apple store
Google play
Windows store

DOWNLOAD

www.scotsman-ice.it
www.scodif.fr

Machine à Glaçons 210 kg Modulaire

NW 507

EASY EcoX

Scotsman
Ice Systems

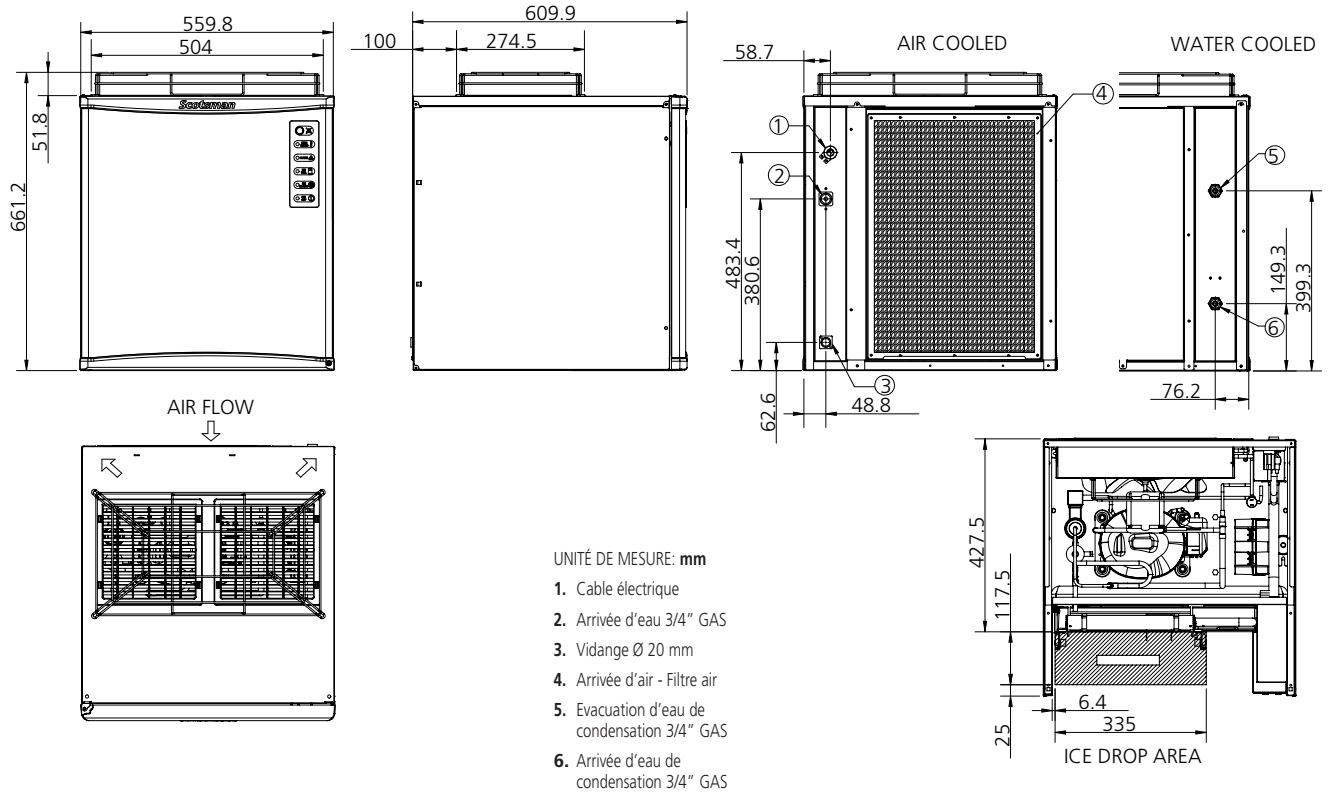
Machine à Glaçons 210 kg Modulaire

Article #:

Projet:

Quantité:

Machine à Glaçons 210 kg Modulaire



DONNÉES UNITAIRES				COLISAGE							
Dimensions (LxPxH)		560 x 610 x 609 mm		Dimensions (LxPxH)		620 x 680 x 800 mm					
Poids net		67 kg		Poids brut		77 kg					
Version	Tension	Production en kg de glace par 24 h °C Amb. / °C Eau			Consommation énergétique*		Consommation d'eau*	Puissance instantanée	Compresseur	Câbles	Fusible
		10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h					
NW 507 AS	230/50/1	210	199	145	14.5	21.1	10.7	1210	2941	3 x 1.5	16
NW H 507 AS	230/50/1	201	192	141	14.3	20.2	10.0	1210	2941	3 x 1.5	16
NW L 507 AS	230/50/1	203	194	143	13.9	19.9	10.5	1210	2941	3 x 1.5	16

(*) Les données se rapportent aux conditions de température suivantes: 32° C Ambiance / 21° C Eau

Scodif

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