

AF 206

Scotsman
Ice Systems

Machine à Glace en grains 200 kg avec cabine incorporée

Article #:
Projet:
Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Production de glace en Grains (75% de dureté).
- Carrosserie acier inoxydable.
- Régulation électronique avec fonction d'autodiagnostic et alarmes visuelles.
- Panneau de façade avec entrée et sortie d'air pour installation encastrée.
- Filtre à air de condenseur accessible en façade, amovible et lavable (refroidissement à air).
- Interrupteur marche arrêt accessible en façade.
- Accès ergonomique à la cabine de stockage grâce à la porte inclinée et escamotable.
- Support de pelle à glace dans la cabine.
- Agent antimicrobien AgION intégré dans toutes les pièces plastiques moulées.



AF 206
Flake ice
Residual water content 25%

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air
Condenseur à eau

CAPACITÉ DE STOCKAGE

60 kg

GAZ RÉFRIGÉRANT

R404A

CONDITIONS D'UTILISATION

	Minimum	Maximum
Température de l'air	10°C	43°C
Température de l'eau	5°C	38°C
Pression de l'eau	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Tension électrique	-10%	+10%

Certifications:



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



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

Machine à Glace en grains 200 kg avec cabine incorporée

AF 206

Scotsman
Ice Systems

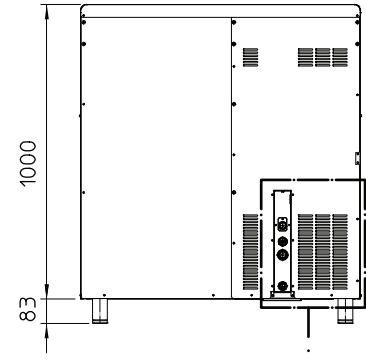
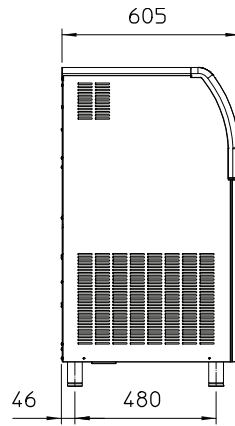
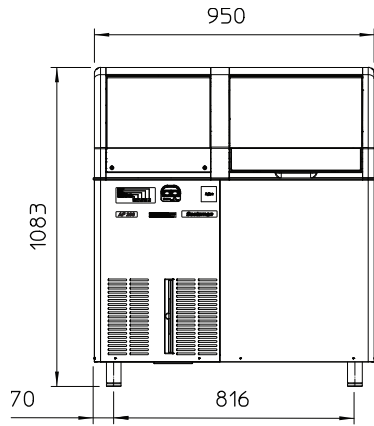
Machine à Glace en grains 200 kg avec cabine incorporée

Article #:

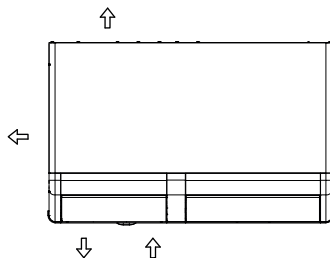
Projet:

Quantité:

Machine à Glace en grains 200 kg avec cabine incorporée

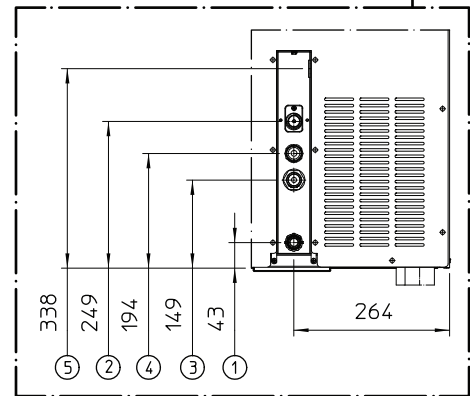


AIR FLOW



UNIT OF MEASUREMENT: mm

1. Vidange Ø 20 mm
2. Arrivée d'eau 3/4" GAS
3. Evacuation d'eau de condensation 3/4" GAS
4. Arrivée d'eau de condensation 3/4" GAS
5. Cable électrique



DONNÉES UNITAIRES

Dimensions (LxPxH) 950 x 605 x 1083 mm
Poids net 77 kg

COLISAGE

Dimensions (LxPxH) 1030 x 680 x 1170 mm
Poids brut 90 kg

Version	Tension	Compresseur		Câbles		Fusible
		Btu/h	W	No.	Ømm ²	A
AF 206 AS	230/50/1	6039	1770	3	1.5	10
AF 206 AS	230/60/1	6039	1770	3	1.5	10
AF 206 WS	230/50/1	6039	1770	3	1.5	10
AF 206 WS	230/60/1	6039	1770	3	1.5	10

Version	Condenseur	Tension	Production en kg de glace par 24 h °C Amb. / °C Eau			Consommation énergétique*		Consommation d'eau*	Puissance instantanée
			10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h	l/h	W
AF 206 AS	Air	230/50/1	200	192	150	12.3	18.4	6.3	830
AF 206 AS	Air	230/60/1	200	192	150	12.3	18.4	6.3	830
AF 206 WS	Eau	230/50/1	200	197	175	8.6	15.0	85.4	630
AF 206 WS	Eau	230/60/1	200	197	175	8.6	15.0	85.4	630

(*) 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