

AF 80

Machine à Glace en grains 73 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.
- Accès ergonomique à la cabine de stockage grâce à la porte inclinée et escamotable.
- Support de pelle à glace dans la cabine.
- Accès technique en façade pour une maintenance facilitée.
- Agent antimicrobien AgION intégré dans toutes les pièces plastiques moulées.
- Disponible aussi sous la référence AF 80 LAB : spécifiquement conçue pour être utilisée avec de l'eau déminéralisée et distillée. Equipée d'une prise « SHUKO »



AF 80
Glace en grains
Eau résiduelle 25%

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air
Condenseur à eau

CAPACITÉ DE STOCKAGE

25 kg

GAZ RÉFRIGÉRANT

R134a

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 73 kg avec cabine incorporée

AF 80

Scotsman
Ice Systems

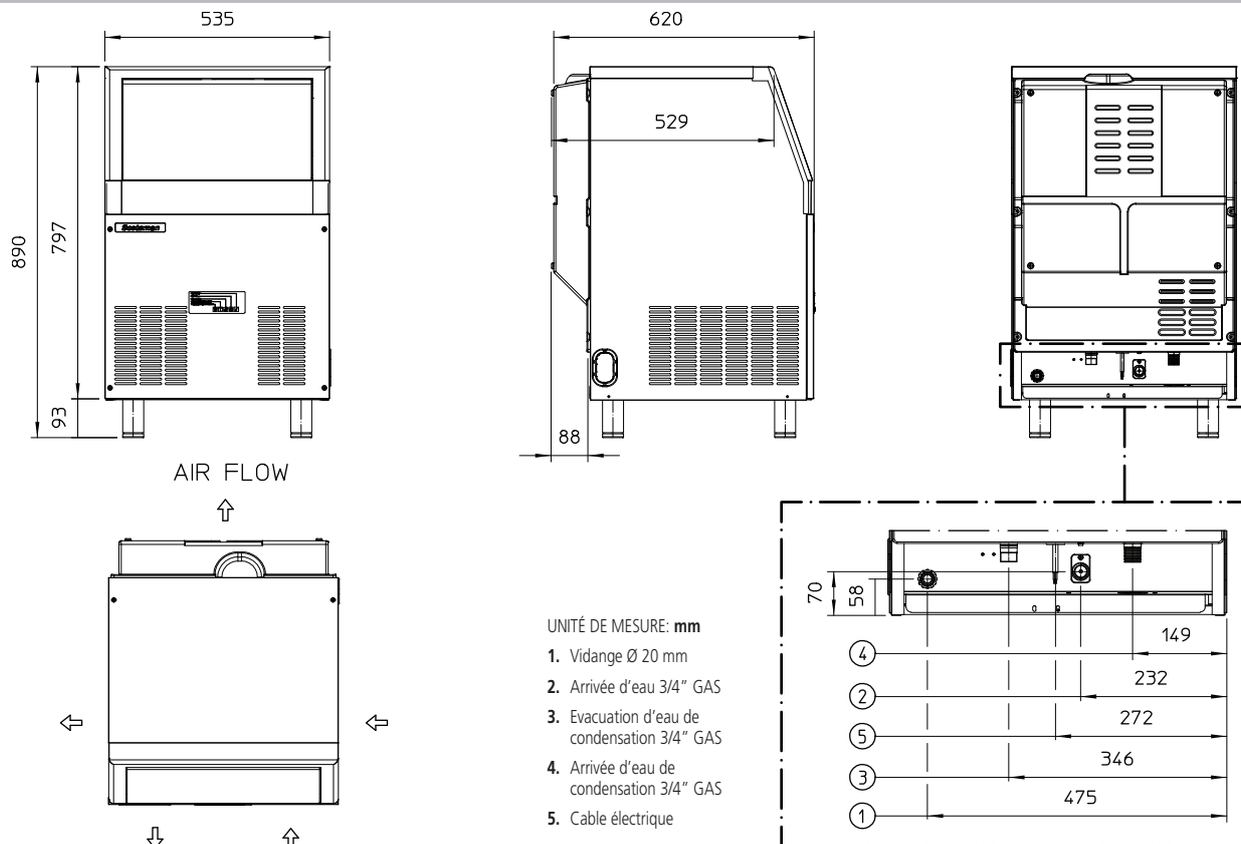
Machine à Glace en grains 73 kg
avec cabine incorporée

Article #:

Projet:

Quantité:

Machine à Glace en grains 73 kg avec cabine incorporée



DONNÉES UNITAIRES		Compresseur		Câbles		Fusible		
		Version	Tension	Btu/h	W	No.	Ømm ²	A
Dimensions (LxPxH)	535 x 620 x 890 mm	AF 80 AS	230/50/1	2696	790	3	1.5	10
Poids net	50 kg	AF 80 AS	230/60/1	3071	900	3	1.5	10
COLISAGE		AF 80 WS	230/50/1	2661	780	3	1.5	10
		AF 80 WS	230/60/1	3071	900	3	1.5	10
Dimensions (LxPxH)	600 x 690 x 980 mm							
Poids brut	58 kg							

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 80 AS	Air	230/50/1	70	67	53	13.0	6.9	2.2	340
AF 80 AS	Air	230/60/1	70	67	53	13.0	6.9	2.2	340
AF 80 WS	Eau	230/50/1	73	66	56	12.5	7.0	17.1	300
AF 80 WS	Eau	230/60/1	73	66	56	12.5	7.0	17.1	300

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