

MF 86 XSafe

Machine à Glace en Supergrains 2400 kg Modulaire

Article #:

Projet:

Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Carrosserie acier inoxydable Scotch Brite, angles arrondis pour une esthétique et une ergonomie améliorée, capot supérieur en PS.
- Panneaux indépendants amovibles sur les 4 côtés facilitant les interventions de maintenance et de contrôle.
- Evaporateur renforcé en acier inoxydable AISI 304 avec vis sans fin.
- Broyeur spécifique en alliage renforcé pour une meilleure extrusion, permettant la production d'une glace sèche de qualité (15 % d'eau résiduelle).
- Roulements en acier inoxydable longue durée.
- Double protection ; capteur électronique de vitesse de rotation et bague d'accouplement ; sur le moteur et le réducteur.
- Compresseur semi-hermétique.
- Régulation électromécanique avec alarmes visuelles. Hauteur réduite pour répondre aux contraintes d'installation.
- 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.

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air
Condenseur à distance
Condenseur à eau

GAZ RÉFRIGÉRANT

R452A

TENSION V/Hz/ph

230/50/3
230/60/3
380/60/3N
400/50/3N

BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS

Machine	Bacs		kg
MF 86	●	UBH2250	1068
	●	SIS1350	613 + 73 + 73

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



MF 86
Glace en Supergrains
Eau résiduelle 15%

CERTIFICATIONS



CONDITIONS D'UTILISATION

	Minimum	Maximum
Température de l'air	10	43
Température de l'eau	5	38
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.

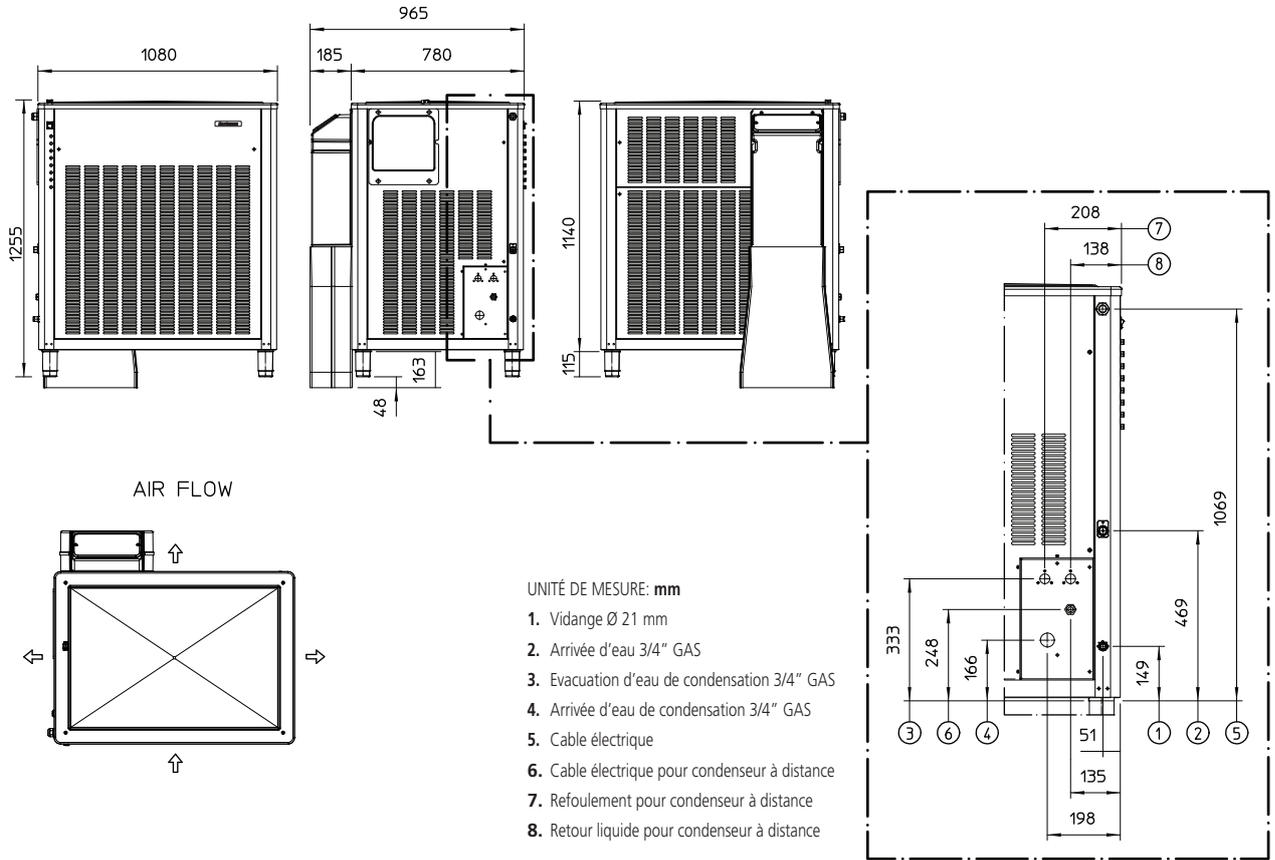
www.scotsman-ice.it
www.scodif.fr

Machine à Glace en Supergrains 2400 kg Modulaire

MF 86 *XSafe*

Machine à Glace en Supergrains 2400 kg Modulaire

Article #:
Projet:
Quantité:



DONNÉES UNITAIRES		COLISAGE	
Dimensions (LxPxH)	1080 x 965 x 1255 mm	Dimensions (LxPxH)	1170 x 920 x 1340 mm
Poids net	362 kg	Poids brut	383 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					
MF 86 AS	230/50/3	2400	2200	1700	7.4	138.5	77.1	6100	10000	4 x 4.0	32
MF 86 AS	400/50/3N	2400	2200	1700	7.4	138.5	77.1	6100	10000	5 x 4.0	25
MF 86 WS	400/50/3N	2400	2200	1700	7.4	138.5	416.7	5800	10000	5 x 4.0	32
MF 86 AS	230/60/3	2400	2200	1700	8.1	149.6	77.1	6280	6730	4 x 6.0	32
MF 86 AS	380/60/3N	2400	2200	1700	8.1	149.6	77.1	6280	6730	5 x 4.0	25
MF 86 ASR	380/60/3N	2400	2200	1700	8.1	149.6	77.1	6280	6730	5 x 6.0	32

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