

MF 46 XSafe

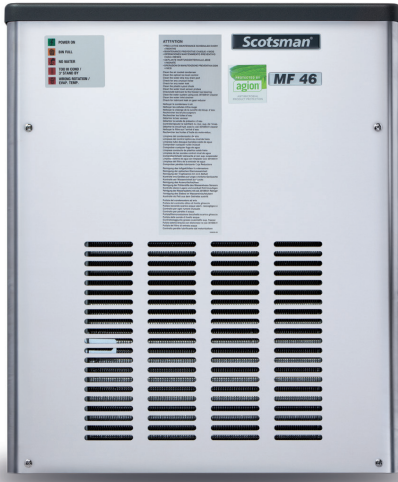
Scotsman
Ice Systems

Machine à Glace en Supergrains 320 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 hermétique. Régulation électronique avec fonction d'auto-diagnostic et 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.



MF 46
Glace en Supergrains
Eau résiduelle 15%

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air
Condenseur à eau

GAZ RÉFRIGÉRANT

R404A
R452A

TENSION V/Hz/ph

230/50/1
230/60/1

BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS

Machine	Bacs		kg
MF 46	CBT22EFCD	SB193	129
	CBT22EFCD	SB322	168
	CBT30EFSD	SB393	181
	CBT30EFSD	SB530	243
	CBT42EFSD	SB550	252
	CBT48FMCD	SB948	406
	CBT52FMCD	SB1025	478
	●	UBH1100	553
	●	SIS300	137 + 73
●	SIS700	318 + 73	

LEGEND:

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

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 320 kg Modulaire

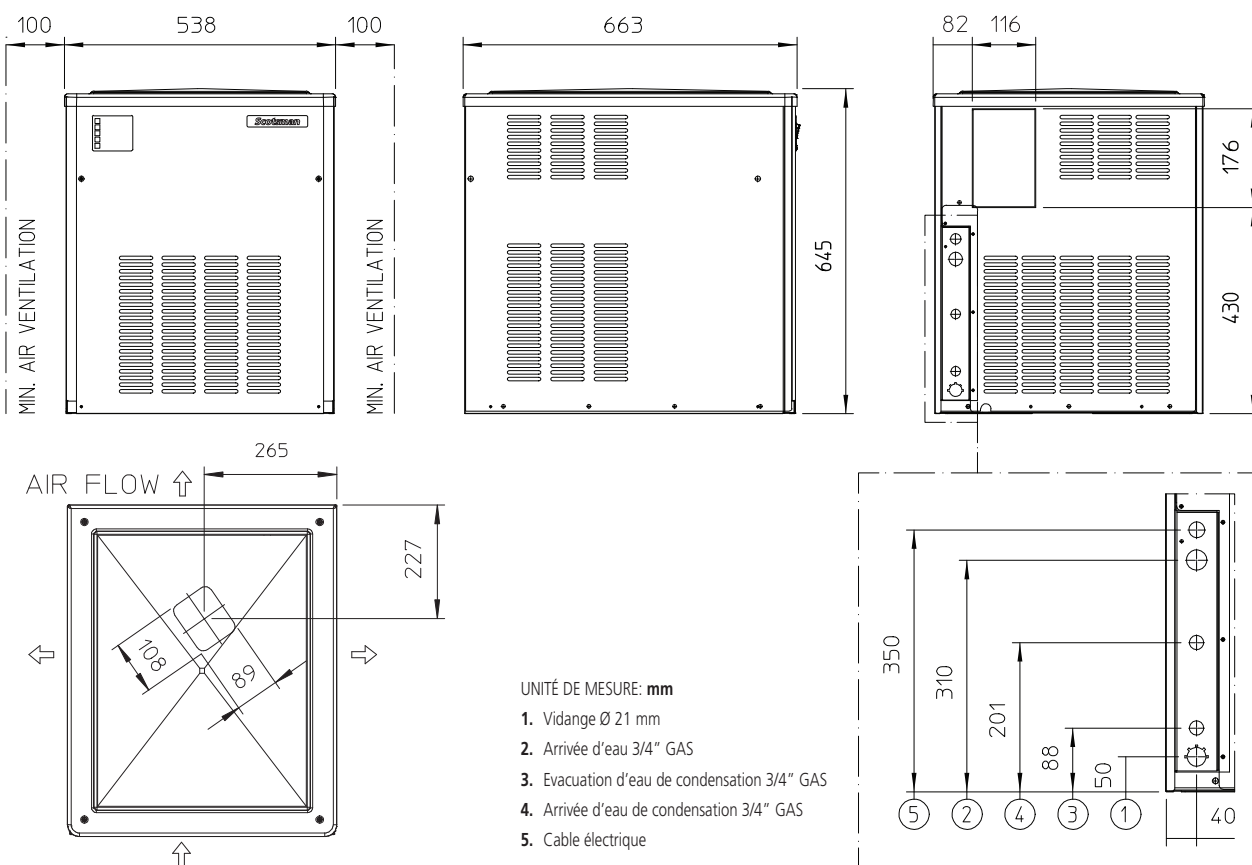
MF 46 *XSafe*

Machine à Glace en Supergrains 320 kg Modulaire

Article #:

Projet:

Quantité:

**DONNÉES UNITAIRES**

Dimensions (LxPxH) 538 x 663 x 645 mm

Poids net 78 kg

COLISAGE

Dimensions (LxPxH) 610 x 760 x 820 mm

Poids brut 87 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 46 AS	230/50/1	320	305	240	10.8	26.0	10.0	1200	2650	3 x 1.5	16
MF 46 WS	230/50/1	330	325	290	9.0	26.0	104.2	1200	2650	3 x 1.5	16
MF 46 AS	230/60/1	320	305	240	10.8	26.0	10.0	1200	2650	3 x 1.5	16
MF 46 WS	230/60/1	330	325	290	9.0	26.0	104.2	1200	2650	3 x 1.5	16

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