

MFN 46 XSafe

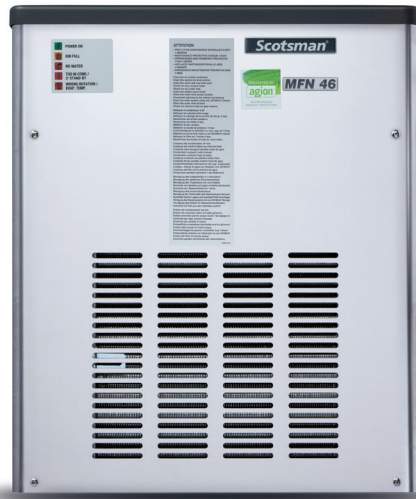
Scotsman
Ice Systems

Machine à Glace en Nuggets 320 kg Modulaire

Article #:

Projet:

Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Compresseur hermétique.
- Condenseur à air ou à eau.
- Vis sans fin et cylindre évaporateur en acier inoxydable.
- Tableau de bord électronique.
- Broyeur spécifique fabriqué avec un alliage renforcé, permettant grâce à une meilleure pression d'extrusion la production d'une glace sèche de qualité (90%).
- Roulements en acier inoxydable longue durée.
- Double protection; capteur électronique de vitesse de rotation et bague d'accouplement sur le moteur et le réducteur.
- 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 eau

GAZ RÉFRIGÉRANT

R452A

TENSION V/Hz/ph

230/50/1

BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS

Machine	Bacs		kg
MFN 46	CBT22EFCD	SB193	129
	CBT22EFCD	SB322	168
	CBT30EFS	SB393	181
	CBT30EFS	SB530	243
	CBT42EFS	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
- CBTxxxxxxxxx : Couverture indispensable



MFN S 46
Nugget Small 1 g
Ø 11 x H 13 mm

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.

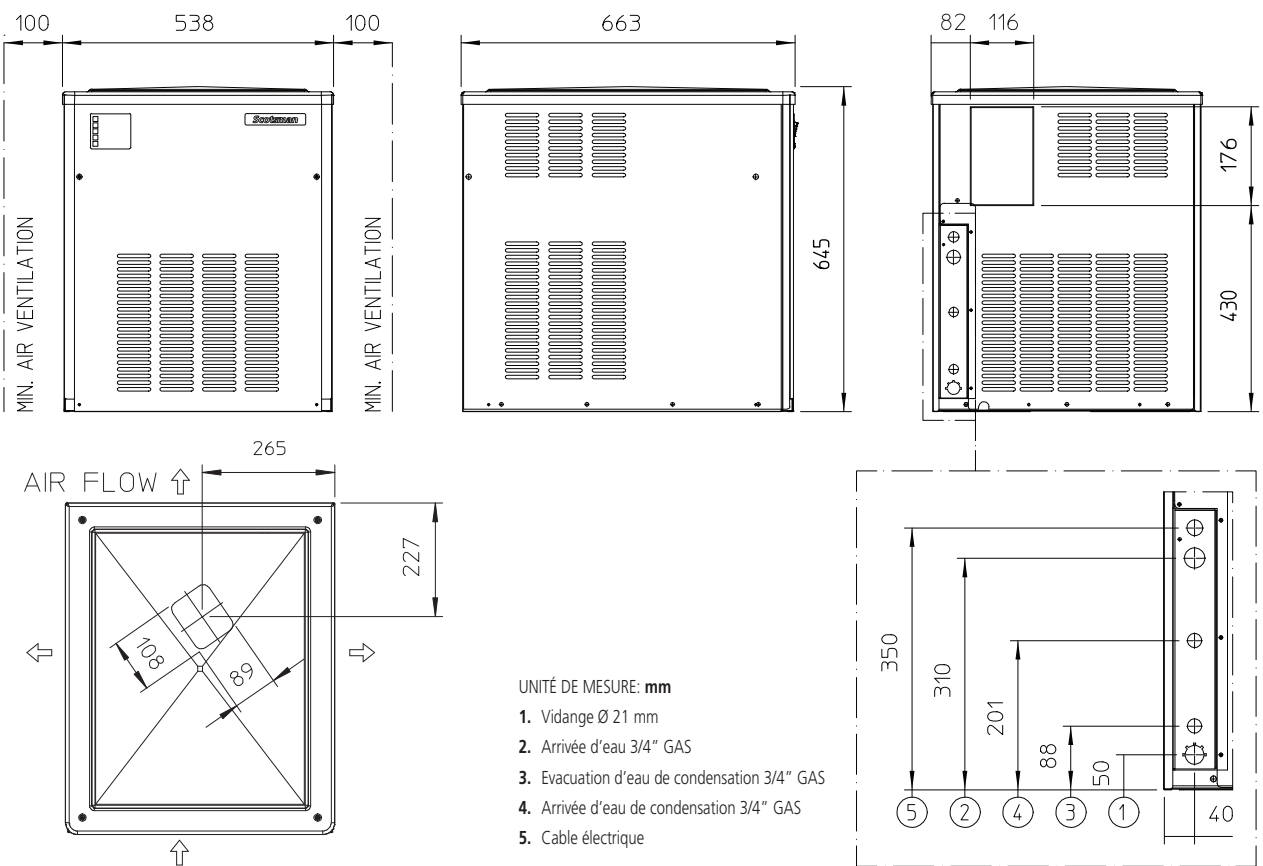
www.scotsman-ice.it
www.scodif.fr

Machine à Glace en Nuggets 320 kg Modulaire

MFN 46 XSafe

Machine à Glace en Nuggets 320 kg Modulaire

Article #:
Projet:
Quantité:



- UNITÉ DE MESURE: mm
1. Vidange Ø 21 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				COLISAGE							
Dimensions (LxPxH)		538 x 663 x 645 mm		Dimensions (LxPxH)		610 x 760 x 820 mm					
Poids net		78 kg		Poids brut		87 kg					
		Production en kg de glace par 24 h °C Amb. / °C Eau			Consommation énergétique*		Consommation d'eau*	Puissance instantanée	Compresseur	Câbles	Fusible
Version	Tension	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	l/h	W	W	No. x Ømm²	A
MFN S46 AS	230/50/1	320	310	220	12.7	28.0	10.0	1200	3304	3 x 1.5	10
MFN S46 WS	230/50/1	305	290	240	9.6	23.0	136.0	1200	3304	3 x 1.5	10

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