

# MFN 56 XSafe

## Machine à Glace en Nuggets 570 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  
400/50/3N

### BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS

Machine	Bacs		kg
MFN 56	CBT22EFCD	<b>SB193</b>	129
	CBT22EFCD	<b>SB322</b>	168
	CBT30EFSD	<b>SB393</b>	181
	CBT30EFSD	<b>SB530</b>	243
	CBT42EFSD	<b>SB550</b>	252
	CBT48FMCD	<b>SB948</b>	406
	CBT52FMCD	<b>SB1025</b>	478
	●	<b>UBH1100</b>	553
	●	<b>UBH1600</b>	812
	●	<b>SIS300</b>	137 + 73
●	<b>SIS700</b>	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



MFN S 56  
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:

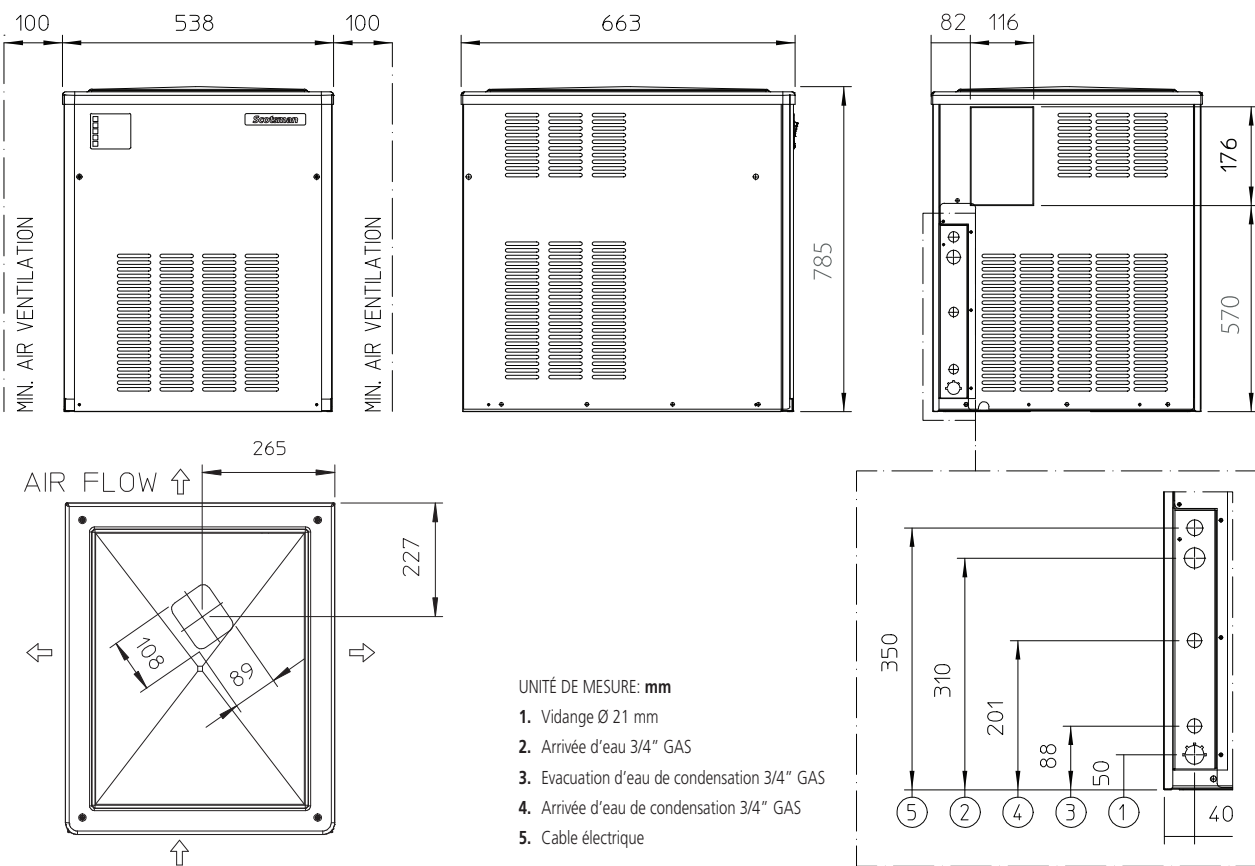
Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis.  
Cette fiche technique est destinée uniquement à des fins commerciales.  
Pour la documentation technique, veuillez consulter nos manuels de service.

[www.scotsman-ice.it](http://www.scotsman-ice.it)  
[www.scodif.fr](http://www.scodif.fr)

# MFN 56 XSafe

## Machine à Glace en Nuggets 570 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 794 mm	Dimensions (LxPxH)	610 x 760 x 960 mm
Poids net	94 kg	Poids brut	103 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					
MFN S56 AS	230/50/1	570	530	390	13.0	51.0	16.8	2250	2000	3 x 1.5	20
MFN S56 WS	230/50/1	640	605	530	9.0	47.5	277.0	2050	2000	3 x 1.5	20
MFN S56 AS	400/50/3N	570	530	390	13.0	51.0	16.8	2250	2000	5 x 1.5	16
MFN S56 WS	400/50/3N	640	605	530	9.0	47.5	277.0	2050	2000	5 x 1.5	16

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