

MXG 438 XSafe

Scotsman
Ice Systems

Machine à Glaçons 190 kg Modulaire

Article #:

Projet:

Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Glaçon individuel solide et transparent: chaque glaçon cristallin et bien moulé est une oeuvre d'art unique, fidèle à la tradition Scotsman.
- Dimensions standardisées: conformément à la norme internationale "Impériale" adoptée dans l'industrie de référence.
- Agion: la technologie qui rend les produits plus propres et plus durables avec une protection intégrée travaillant 24h00/24 pour résister à la croissance des microbes et au développement des mauvaises odeurs.
- Contrôle électronique: les températures d'ambiance et d'eau peuvent changer durant l'année, mais votre machine restera constante.
- Voyants lumineux en façade: maintiennent les opérations de la machine à glaçons sous surveillance constante.
- Filtre à air du condenseur en façade: opération de nettoyage (auto-maintenance) aisée qui économise du temps et de l'argent et prolonge la vie de votre machine à glaçons.
- Alerte Nettoyage: avertit par voyant lumineux quand il est temps de nettoyer le filtre à air.
- 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.



MXG L 438
Large Gourmet 39 g
Ø 38 x H 41 mm



MXG M 438
Medium Gourmet 20 g
Ø 30 x H 34 mm



MXG S 438
Small Gourmet 8 g
Ø 21 x H 25 mm

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
MXG 438	✓	SB393	181
	✓	SB530	243
	BINTOPMXGSB55	SB550	252
	●	UBH1600	812
	●	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

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 Glaçons 190 kg Modulaire

MXG 438 XSafe

Scotsman
Ice Systems

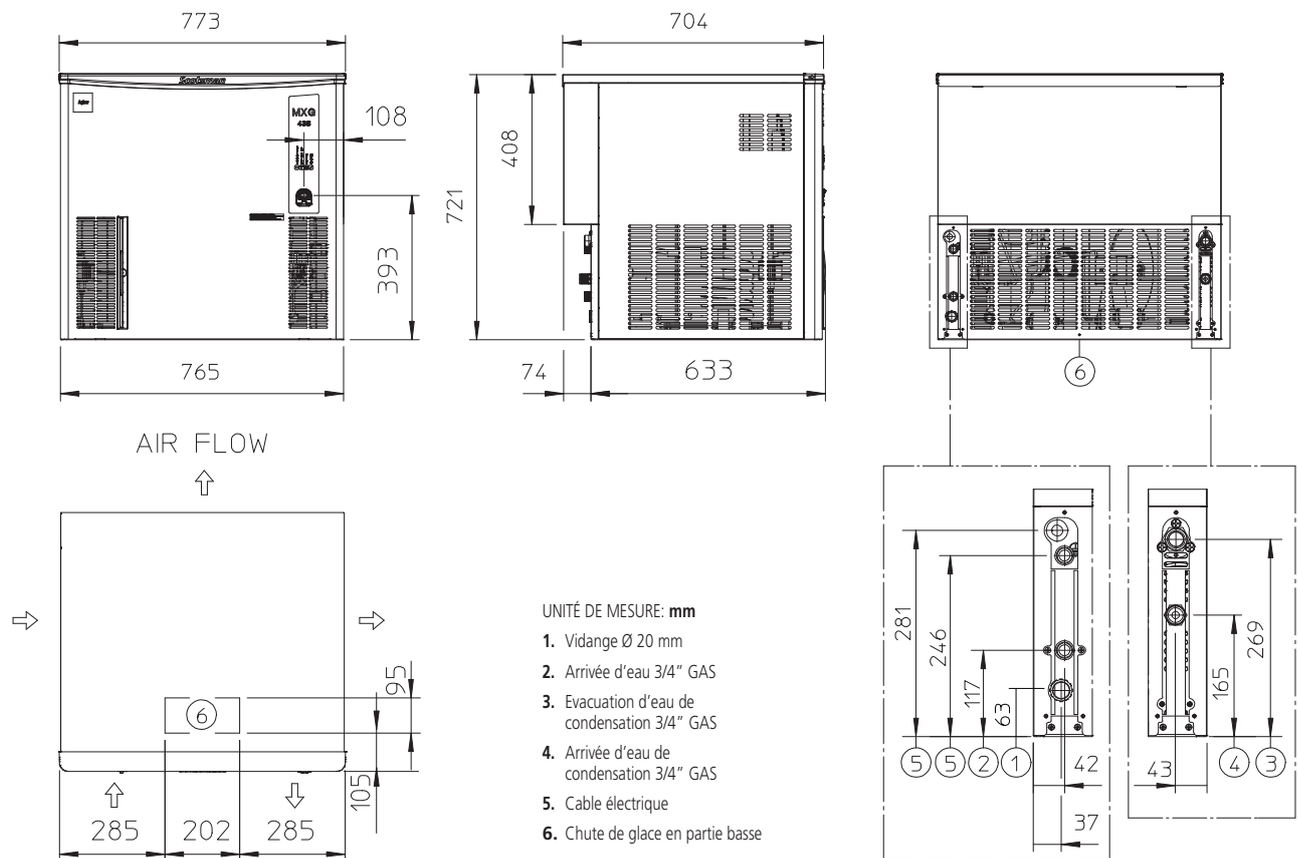
Machine à Glaçons 190 kg Modulaire

Article #:

Projet:

Quantité:

Machine à Glaçons 190 kg Modulaire



DONNÉES UNITAIRES				COLISAGE							
Dimensions (LxPxH)		773 x 705 x 721 mm		Dimensions (LxPxH)		830 x 770 x 920 mm					
Poids net		73 kg		Poids brut		85 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					
MXGL 438 AS	230/50/1	167	167	130	26.5	34.5	13.8	1750	5030	3 x 1.5	16
MXGL 438 WS	230/50/1	172	170	147	20.4	30.0	106.3	1400	5030	3 x 1.5	16
MXGM 438 AS	230/50/1	190	180	128	28.7	36.7	15.4	1850	5030	3 x 1.5	16
MXGM 438 WS	230/50/1	195	190	165	19.5	32.2	150.0	1400	5030	3 x 1.5	16
MXGS 438 AS	230/50/1	195	182	135	28.9	39.0	20.8	2000	5030	3 x 1.5	16
MXGS 438 WS	230/50/1	195	192	170	20.0	34.0	185.4	1400	5030	3 x 1.5	16
MXGL 438 AS	230/60/1	180	169	128	32.0	41.0	16.3	2000	5922	3 x 1.5	16
MXGM 438 AS	230/60/1	190	178	142	28.9	41.0	16.0	2000	5000	3 x 1.5	16
MXGM 438 WS	230/60/1	180	175	150	25.3	38.0	139.6	1700	5922	3 x 1.5	16
MXGS 438 AS	230/60/1	210	197	150	30.7	46.0	22.1	2300	5922	3 x 1.5	16
MXGS 438 WS	230/60/1	215	202	175	24.0	42.0	166.7	1700	5922	3 x 1.5	16

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

Scodif

CS 30059 95101 ARGENTEUIL cedex
Tél : 01 39 81 43 43 - Fax : 01 39 81 31 91
scodif@scodif.fr
www.scodif.fr