MXG 328 XSafe

Scotsman

Machine à Glaçons 150 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 328 Large Gourmet 39 g Ø 38 x H 41 mm



MXG M 328 Medium Gourmet 20 g Ø 30 x H 34 mm



MXG S 328 Small Gourmet 8 g Ø 21 x H 25 mm

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air Condenseur à eau

BACS DE	STOCKAGE	RECOMMAN	IDÉS
---------	----------	----------	------

Machine	Bac	kg		
MXG 328	~	SB193	129	
	~	SB322	168	

GAZ RÉFRIGÉRANT

R404A R452A

TENSION V/Hz/ph

230/50/1 230/60/1

LEGEND:

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

CERTIFICATIONS











Minimum Maximum 10 43 Température de l'air Température de l'eau 5 38 Pression de l'eau 1 bar (14 psi) 5 bar (70 psi) Tension électrique -10% +10%

CONDITIONS D'UTILISATION

AVIS IMPORTANT:

agion

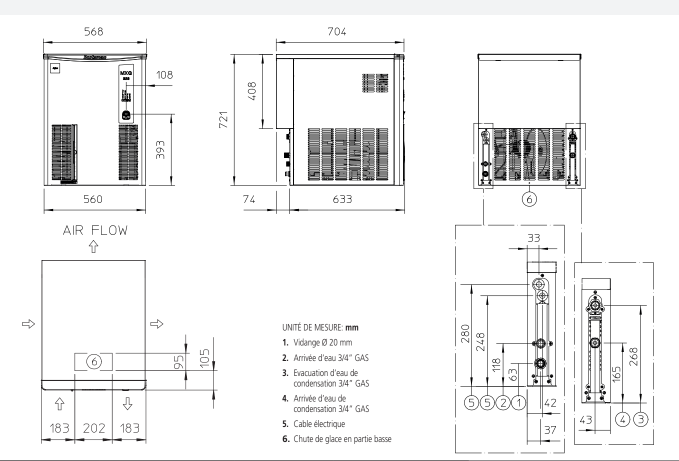
Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Cette fiche technique est destinée uniquement à des fins commerciales Pour la documentation technique, veuillez consulter nos manuels de service. www.scotsman-ice.it www.scodif.fr

MXG 328 XSafe

Scotsman® Ice Systems

Machine à Glaçons 150 kg Modulaire

Article #:
Projet:
Quantité:



 DONNÉES UNITAIRES
 COLISAGE

 Dimensions (LxPxH)
 568 x 704 x 721 mm
 Dimensions (LxPxH)
 630 x 770 x 910 mm

 Poids net
 66 kg
 Poids brut
 77 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	А
		kg	kg	kg							
MXGL 328 AS	230/50/1	140	137	110	20.5	22.5	10.8	1170	2650	3 x 1.5	16
MXGL 328 WS	230/50/1	135	133	114	17.2	19.6	79.2	950	2650	3 x 1.5	16
MXGM 328 AS	230/50/1	150	147	110	21.2	23.3	13.3	1200	2650	3 x 1.5	16
MXGM 328 WS	230/50/1	150	145	126	15.8	20.5	91.7	950	2650	3 x 1.5	16
MXGS 328 AS	230/50/1	145	132	105	21.2	22.2	14.0	990	2570	3 x 1.5	16
MXGS 328 WS	230/50/1	155	148	130	16.7	21.7	150.0	960	2570	3 x 1.5	16
MXGL 328 AS	230/60/1	144	141	112	23.8	26.2	15.0	1350	3100	3 x 1.5	16
MXGM 328 AS	230/60/1	150	144	110	24.7	27.2	14.6	1360	3115	3 x 1.5	16
MXGM 328 WS	230/60/1	150	144	130	20.0	26.0	125.0	1200	3115	3 x 1.5	16
MXGS 328 AS	230/60/1	165	152	130	20.8	27.0	160.4	1200	3115	3 x 1.5	16
MXGS 328 WS	230/60/1	165	152	130	20.8	27.0	160.4	1200	3115	3 x 1.5	16

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



scodif@scodif.fr ww.scodif.fr