# MXG 637 xSafe Eco

## Machine à Glaçons Modulaire 300 kg



Article		
Projet		
Quantité		

# Scotsman MXG

### **CARACTÉRISTIQUES**

- Glaçon individuel solide et transparent.
- Dimensions standardisées: conformément à la norme internationale "Impériale" adoptée dans l'industrie de référence.
- 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 de condenseur accessible en façade, amovible et lavable (refroidissement par air).
- 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 M Medium Gourm Ø 30 mm - H 34	A Comment			SYSTÈME DE	BACS DE STOCKAGE RECOMMANDÉS		
		CONDENSATION  Condenseur à air	BIN	KG			
					3325 <b>.33a. u u</b>	SB393	181
					GAZ RÉFRIGÉRANT R290		
					N250		
					TENSION V/HZ/PH		
					230\50\1		
Modèle	Cube	Ø	Н	Poids			

### **CERTIFICATIONS**



MXG M



Medium



30 mm



34 mm



C	ONDITIONS D'UTILISATI	ON
	5 at	

	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%		

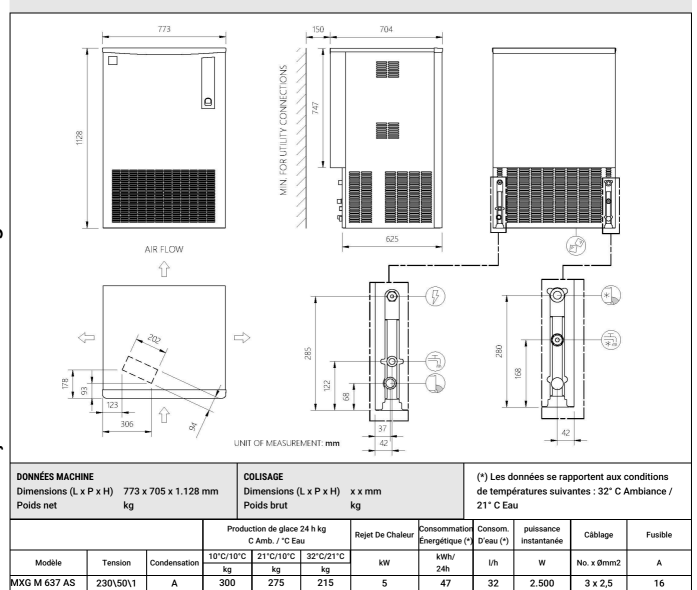
AVIS IMPORTANT

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 consulte nos manuels de service. www.scotsman-ice.it www.scotsman-ice.com

# MXG 637 xsafe EcoX Machine à Glaçons Modulaire 300 kg



Article Projet Quantité



Machine à Glaçons Modulaire 300 kg