

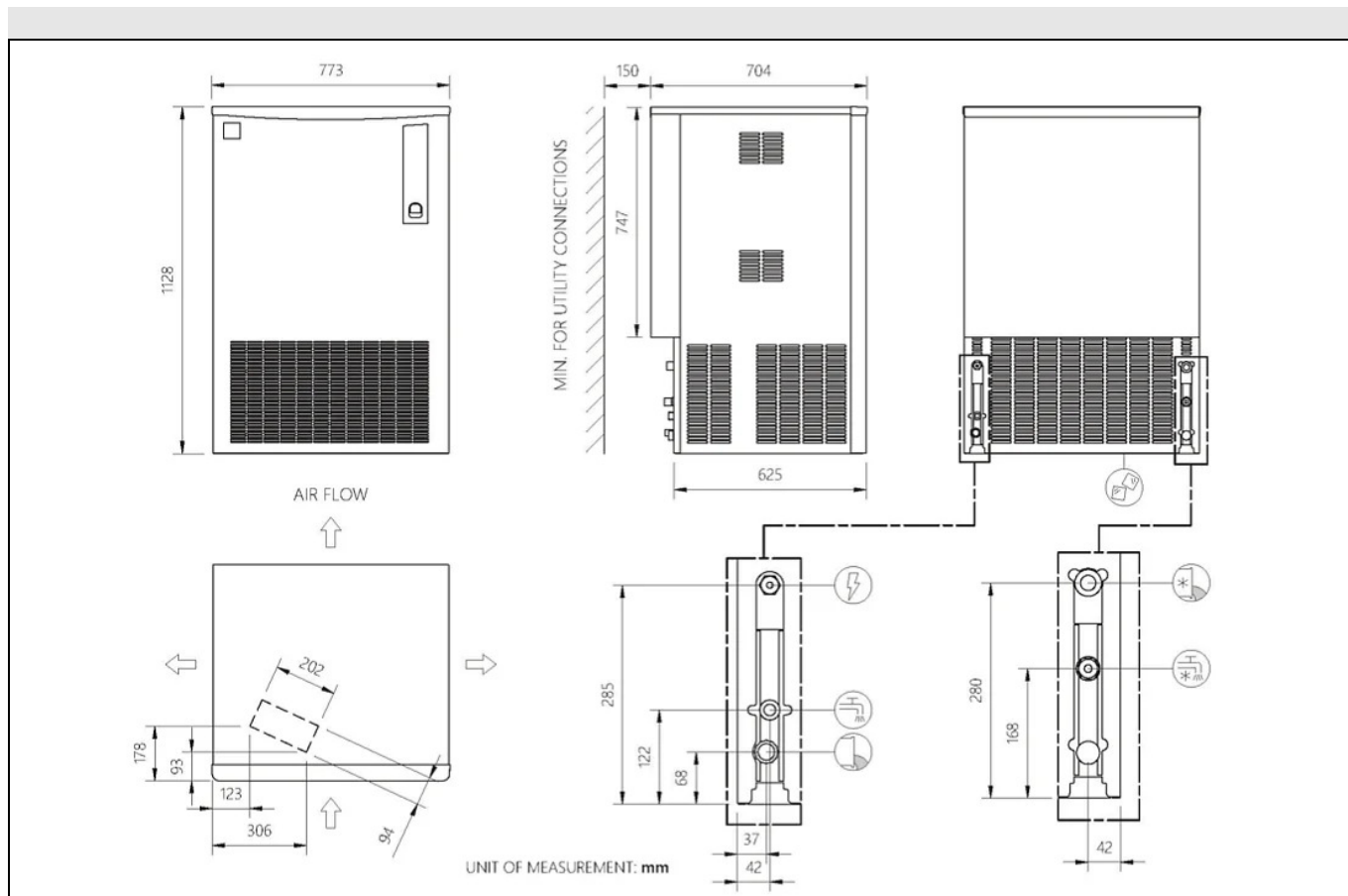
MXG 637 OX XSafe

Machine à glace modulaire 170 kg 300 kg

	<p>CARACTÉRISTIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un cube massif en forme de cône tronqué. Une véritable œuvre d'art : compacte, pure et cristalline, fidèle à la tradition écossaise. • Mesures conformes aux normes internationales. • Commandes électroniques : votre glace restera toujours parfaite malgré les variations météorologiques. • Voyants lumineux externes permettant de vérifier en permanence l'état de votre machine. • Filtre du condenseur d'air frontal et facilement accessible pour un nettoyage rapide. • Système de rappel de nettoyage de la machine : un voyant vous rappellera de nettoyer le filtre du condenseur. • XSafe : Un système de désinfection entièrement naturel intégré à la machine. Il fonctionne automatiquement et en continu, assurant une propreté et une désinfection optimales. 																																		
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: flex-start;"> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>MXG M Gourmet moyen 20 g Ø 30 mm - H 34 mm</p> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>MXG L GRAND GOURMET 39 g Ø 38 mm - H 41 mm</p> </div> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Modèle</th> <th>Cube</th> <th>Ø</th> <th>H</th> <th>Poids</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MXG M</td> <td>Moyen</td> <td>30 mm</td> <td>34 mm</td> <td>20 g</td> </tr> <tr> <td>MXG L</td> <td>Large</td> <td>38 mm</td> <td>41 mm</td> <td>39 g</td> </tr> </tbody> </table> </div>	Modèle	Cube	Ø	H	Poids	MXG M	Moyen	30 mm	34 mm	20 g	MXG L	Large	38 mm	41 mm	39 g	<p>SYSTÈME DE CONDENSATION Condensation de l'air Condensation de l'eau</p> <hr/> <p>GAZ RÉFRIGÉRANT R290</p> <hr/> <p>TENSION V/HZ/PH 230\50\1</p>	<p>POUBELLE RECOMMANDÉE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Poubelle</th> <th>Compatibilité</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB 550</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>SB 393</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>SB 530</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>SB 550</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>SB 948</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>SB1025</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>UBH 1600</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> <tr> <td>SIS 1350</td> <td style="text-align: center;">•</td> </tr> </tbody> </table> <p>LÉGENDE ✓ : Combinaison parfaite de machine et de conteneur • : Un trou pour la chute de glace doit être percé lors de l'installation. CBTxxxxxxxx : Accessoire supplémentaire requis</p>	Poubelle	Compatibilité	SB 550	✓	SB 393	✓	SB 530	✓	SB 550	✓	SB 948	✓	SB1025	✓	UBH 1600	•	SIS 1350	•
Modèle	Cube	Ø	H	Poids																															
MXG M	Moyen	30 mm	34 mm	20 g																															
MXG L	Large	38 mm	41 mm	39 g																															
Poubelle	Compatibilité																																		
SB 550	✓																																		
SB 393	✓																																		
SB 530	✓																																		
SB 550	✓																																		
SB 948	✓																																		
SB1025	✓																																		
UBH 1600	•																																		
SIS 1350	•																																		
<p>CERTIFICATIONS</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">      </div>	<p style="text-align: center;">EXIGENCES OPÉRATIONNELLES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Minimum</th> <th>Maximum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>température de l'air</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">43</td> </tr> <tr> <td>température de l'eau</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">38</td> </tr> <tr> <td>Pression de l'eau</td> <td style="text-align: center;">1 bar (14 psi)</td> <td style="text-align: center;">5 bar (70 psi)</td> </tr> <tr> <td>Tension</td> <td style="text-align: center;">-10%</td> <td style="text-align: center;">+10%</td> </tr> </tbody> </table>			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	-10%	+10%																		
	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	-10%	+10%																																	
<p>NOTE IMPORTANTE Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Cette fiche technique est fournie à titre indicatif uniquement. Pour la documentation technique, veuillez consulter nos manuels d'entretien.</p>	<p style="text-align: center;">www.scotsman-ice.it</p>																																		

MXG 637 OX *XSafe*

Machine à glace modulaire 170 kg 300 kg



DONNÉES MACHINE

Dimensions (L x l x H) : 773 x 705 x 1128 mm
Poids net 117 kg

DONNÉES D'EXPÉDITION

Dimensions (L x l x H) : 83 x 77 x 132 cm
Peso netto 129 kg

(*) Les données se réfèrent aux conditions de température suivantes : 32 °C ambiantes / 21 °C de l'eau

Version	Tension	Condensation	Production de glace (kg en 24 h)			Dispersion de chaleur	Consumo Energia (*)	Consommation Eau (*)	Énergie instantanée	Câbles	Fusible
			10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C						
MXG L 637 AS	230\50\1	Air	300	275	215	5,00	45	21	2500	3 x 2,50	16,00
MXG M 637 AS	230\50\1	Air	300	275	215	5,00	45	25	2500	3 x 2,50	16,00
MXG M 637 WS	230\50\1	Eau	300	290	251	5,00	40	135	1840	3 x 2,50	16,00