

Article

Projet

Quantité



CARACTÉRISTIQUES

- Fabrication de glaçons gourmets individuels purs et cristallins.
- Distributeur automatique de glace compact ou glace & eau, avec un design attrayant et contemporain avec "écran tactile".
- Carrosserie acier inoxydable.
- Filtre à air de condenseur accessible en façade, amovible et lavable (refroidissement par air).



DXG M
Medium Gourmet 20 g
Ø 30 mm - H 34 mm

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air

GAZ RÉFRIGÉRANT

R290

TENSION
V/HZ/PH
230\50\1

Modèle	Cube	Ø	H	Poids
DXG M	Medium	30 mm	34 mm	20 g

CERTIFICATIONS



CONDITIONS D'UTILISATION

	Minimum	Maximum
Température de l'air	10	38
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.scotsman-ice.com

DXG 37 EcoX

Machine à Glaçons avec cabin incorporée 30 kg

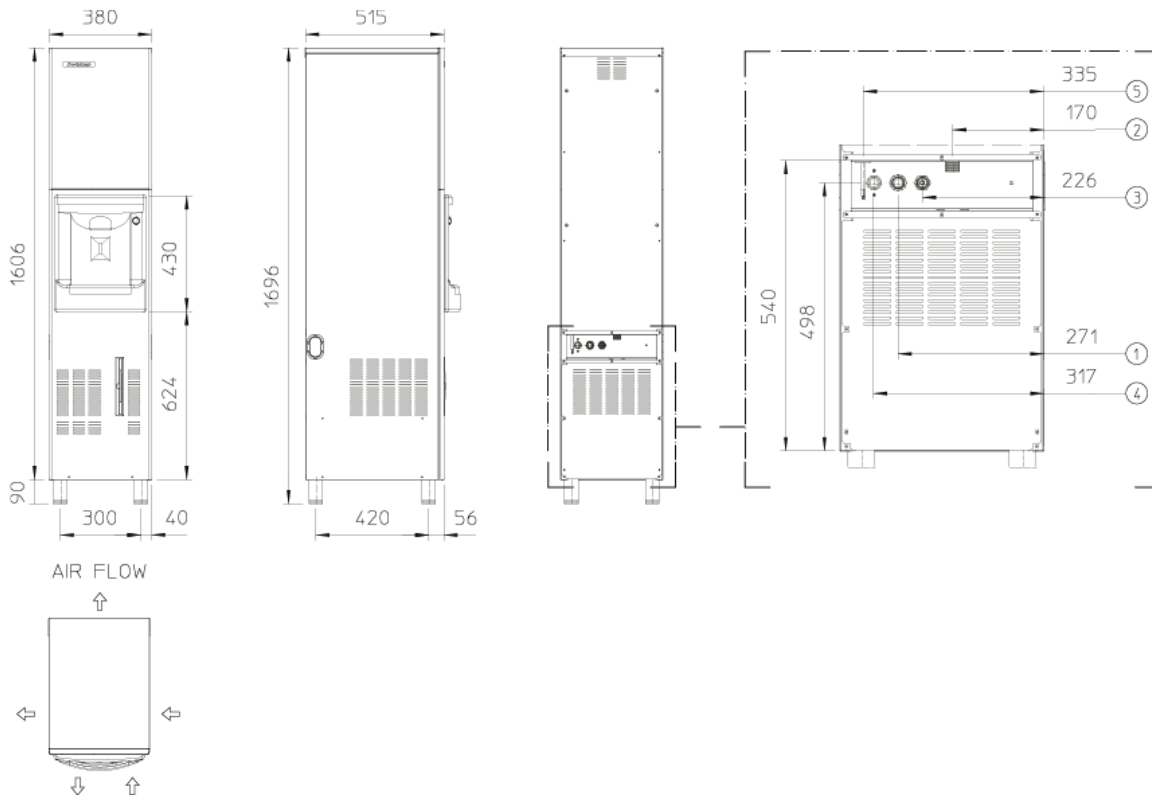
Scotsman®
Ice Systems

Article

Projet

Quantité

Machine à Glaçons avec cabin incorporée 30 kg



DONNÉES MACHINE

Dimensions (L x P x H) 380 x 576 x 1.606 mm
Poids net 51 kg

COLISAGE

Dimensions (L x P x H) 66 x 47 x 175 mm
Poids brut 61kg

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

			Production de glace 24 h kg C Amb. / °C Eau			Cap bin	Rejet De Chaleur	Consommation Énergétique (*)	Consom. D'eau (*)	puissance instantanée	Câblage	Fusible
Modèle	Tension	Condensation	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kg	kW	kWh/24h	l/h	W	No. x Ømm2	A
DXG 37 AS	230\50\1	A	30	27	15	11	0,7	6	3	320	3 x 1,5	10