

Autre modèles de cette gamme : EC 46 - EC 86 - EC 106 - EC 126 EC 176 - EC 206 - EC 226

Machine à glaçons tronconiques 32,5 Kg Avec « Pompe de Relevage »













Caractéristiques

- Fabrication de glaçons tronconiques individuels purs et cristallins
- Jusqu'à 32,5 kg de production de glace quotidienne
- Capacité de stockage de 12,5 kg
- Carrosserie acier inoxydable
- Régulation électromécanique simple et fiable
- Panneau de façade avec entrée et sortie d'air pour installation encastrée
- Filtre à air de condenseur accessible en façade, amovible et lavable (refroidissement à air)
- Interrupteur marche arrêt accessible en façade
- Témoins de maintenance visibles sur le panneau de façade
- Accès ergonomique à la cabine de stockage grâce à la porte escamotable
- Mouvement abattant de fermeture de porte
- Support de sachet antibactérien dans la cabine de stockage
- Système anticalcaire breveté protégeant le circuit d'eau
- PWD System : avec pompe de relevage des eaux intégrée
- Agent antimicrobien AgION intégré dans toutes les pièces plastiques
- Réfrigérant R-134a sans CFC
- Garantie constructeur 2 ans







Indicateur

de maintenance

Interrupteur M/A

Filtre à air de condenseur



Anticalcaire breveté



Accessibilité maximale Porte de cabine silencieuse









Evacuation horizontale jusqu'à 15 m. ou verticale jusqu'à 1.70 m

Technologies EC 56







32,5 71

31





29 64 1450 12.5 27 625

28.5





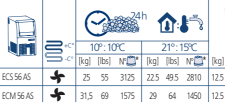
12.5 27















[LxPxH inches] 153/16"x235/8"x275/16"









Nombre de glaçons

ECM 56 WS

ECL 56 AS

Cet appareil répond aux normes suivantes :









Glaçon Small





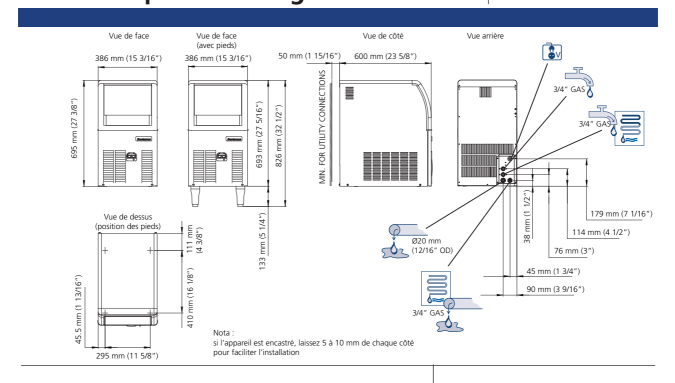


Scotsman[®] Ice Systems

EC56

Autre modèles de cette gamme : EC 46 - EC 86 - EC 106 - EC 126 EC 176 - EC 206 - EC 226

Machine à glaçons tronconiques 32,5 Kg Avec **« Pompe de Relevage »**





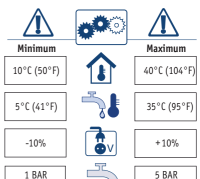
°F °C	50°	60°	70°	90°			
°€ °€	10°	15°	21°	32°			
10°	31.5	30	28.5	25.5	kg		
50°	69	66	63	56	lbs		
21°	30.5	29	27.5	24.5	kg		
70°	67	64	60	54	lbs		
32°	27	25.5	24	21	kg		
90°	59	56	53	46	lbs		
38°	25.5	24	22.5	19.5	kg		
100	56	53	49	43	lbs		



EC 56 REFROIDISSEMENT A EAU

°C °F	50°	60°	70°	90°			
°€ √€	10°	15°	21°	32°			
10°	32.5	31	29.5	26.5	kg		
50°	71	68	65	58	lbs		
21°	30.5	29	27.5	24.5	kg		
70°	67	64	60	54	lbs		
32°	30	28.5	27	24	kg		
90°	66	63	59	53	lbs		
38°	29	27.5	26	23	kg		
100	64	60	57	51	lbs		
~~ ~24h							





14 psi

	+C°	[Btu/h] [M] [Ømm²]	77 1238 [W]	FUSE	100 Kg [kWh] - 100 Kg	[l/h]	32°C 90°F 21°C 70°F [gal/h]	[kg] [lbs]	[kg] [lbs]
EC S 56 AS	4	2730 800	1,5	400	10	38,6	3.1	0.82	38 84	45 99
EC M 56 WS	4	2730 800	1,5	400	10	33	3.7	0.99	38 84	45 99
EC M 56 AS	♦ ≈	2730 800	1,5	400	10	26	20.2	5.34	38 84	45 99
EC L 56 AS	4	2730 800	1,5	400	10	33	4.2	1.1	38 84	45 99





BP 30059 - 95101 ARGENTEUIL cedex Tél : 01 39 81 43 43 - Fax : 01 39 81 31 91

scodif@scodif.fr www.scodif.fr 70 psi