



Scotsman®

Ice Systems

Machine à glaçons gourmets – AC 86 AS/WS – R134a – Air ou Eau



Production : 38 Kg/24 h. (1900 glaçons)
Stockage : 19 Kg. (950 glaçons)
 Glaçons Gourmets plein de 20 g.
 (Ø inférieur 30 mm, Ø supérieur 27 mm, hauteur 29,5 mm)
 Finition inox.
 Régulation électromécanique.
 Filtre à air de condenseur amovible et lavable.
 Support de pelle à glaçons intégré à la cabine.
 Support de diffuseur bactéricide intégré à la porte.
 Système de récupération du calcaire "Scale-Guard" breveté.
 Ensemble de pulvérisation démontable sans outils.
 Porte de cabine arrondie avec amortisseur de fin de course.
 Groupe à air 3/8 ch.
gaz / R134a
Dim (LxPxH) : 530x600x785 mm.
 Hauteur avec pieds 785mm (+40/55mm ou +90/135mm)
Poids net : 46 kg

Conditions d'utilisation

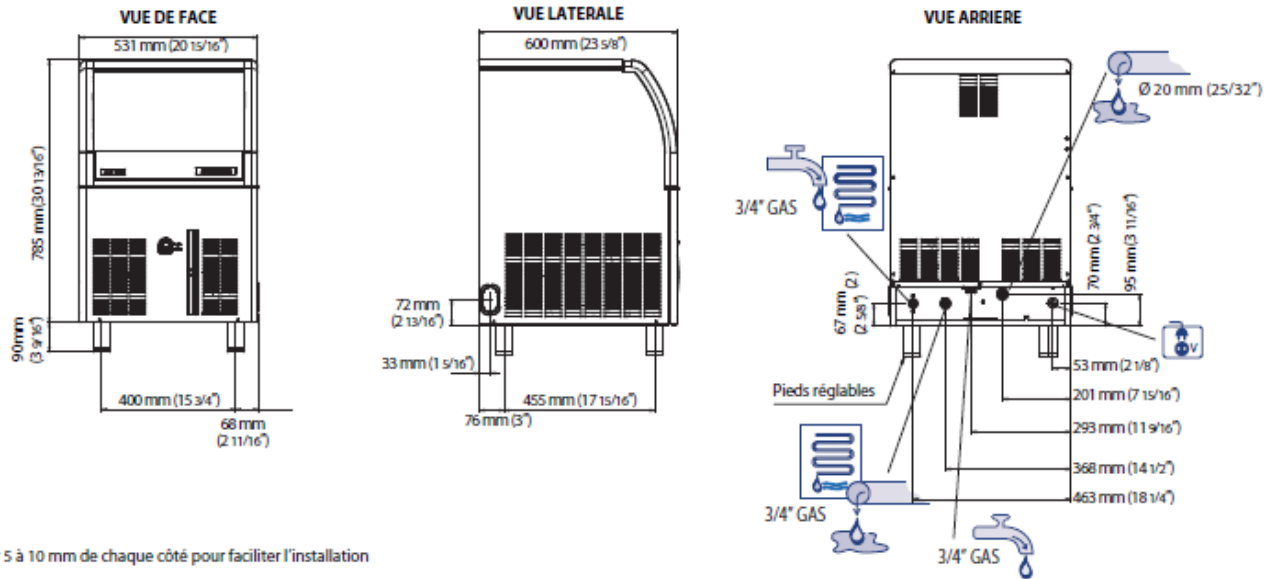
Machine	Type de refroidissement	24h		24h		Machine				
		10°C:10°C		21°C:15°C		[kg] [lb] N°				
		[kg]	[lb]	N°	[kg]	[lb]	N°			
ACS 86 AS	🌀	38	84	4750	35,5	78	4430	19	42	2375
ACS 86 WS	💧	38	84	4750	35	77	4375	19	42	2375
ACM 86 AS	🌀	38	84	1990	35	77	1750	19	42	950
ACM 86 WS	💧	39	86	1950	35	77	1750	19	42	950
ACL 86 AS	🌀	36	80	923	33	73	846	19	42	487
ACL 86 WS	💧	37	81	948	34	75	871	19	42	487

* Nombre de glaçons Gourmets Small, Medium ou Large (estimation)

 [V/Hz/ph] 230/50/1	 R134a	 [LxPxH mm] 531 x 600 x 785/875 [LxPxH inches] 20"x 23 5/8"x 34 1/2"
---------------------------	-----------	--



Dimensions – Données techniques



AC 86 REFOUILLISSEMENT A AIR

°C / °F	°C / °F				kg / lb
	50° / 10°	60° / 15°	70° / 21°	90° / 32°	
10°	38	36.5	35	32	kg
50°	84	80	77	70	lb
21°	36.5	35	33.5	30.5	kg
70°	80	77	74	67	lb
32°	33.5	32	30.5	27.5	kg
90°	73	70	67	60	lb
38°	30.5	29	27.5	24.5	kg
100	67	64	60	54	lb

24h

AC 86 REFOUILLISSEMENT A EAU

°C / °F	°C / °F				kg / lb
	50° / 10°	60° / 15°	70° / 21°	90° / 32°	
10°	39	38	37	35	kg
50°	86	84	82	77	lb
21°	36	35	34	32	kg
70°	79	77	75	70	lb
32°	34	33	32	30	kg
90°	75	73	70	66	lb
38°	33.5	32.5	31.5	29.5	kg
100	74	72	69	65	lb

24h

Minimum	Maximum
10°C (50°F)	43°C (110°F)
5°C (41°F)	38°C (100°F)
-10%	+10%
1 bar 14 psi	5 bar 70 psi

Unit	Refrigerant	Capacity	Power	Power	FUSE	Energy	Water	Weight	Weight	Weight
		[Btu/h] [W]	[W]	[W]		[kWh] - 100 kg	[l/h] [gal/h]	[kg] [lb]	[kg] [lb]	[kg] [lb]
ACS 86 AS	+	4800 1200	480	480	10	35,0	5,8 1,5	44 97	51 112	51 112
ACS 86 WS	-	4800 1200	480	480	10	28,5	66,5 17,5	44 97	51 112	51 112
ACM 86 AS	+	4800 1200	450	450	10	32,5	7,5 2,0	44 97	51 112	51 112
ACM 86 WS	-	4800 1200	450	450	10	26,0	66,5 17,5	44 97	51 112	51 112
ACL 86 AS	+	4800 1200	550	550	10	37,0	5,0 1,3	44 97	51 112	51 112
ACL 86 WS	-	4800 1200	400	400	10	29,0	50,8 13,4	44 97	51 112	51 112

CERTIFICATIONS



Technologies AC

