



Scotsman®

Ice Systems

Machine à glaçons gourmets – AC 206 AS/WS – R134a – Air ou Eau



Production : 130 Kg/24 h. (6500 glaçons)

Stockage : 50 Kg. (2500 glaçons)

Glaçons Gourmets plein de 20 g.

(Ø inférieur 30 mm, Ø supérieur 27 mm, hauteur 29,5 mm)

Finition inox.

Régulation électronique.

Système auto-nettoyant avec vidange automatique du réservoir d'eau à la fin de chaque cycle.

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 1/2 ch.

gaz / R452A

Dim (LxPxH) : 1250x620x780 mm.

Hauteur avec pieds 780mm (+30mm)

Poids net : 82 kg

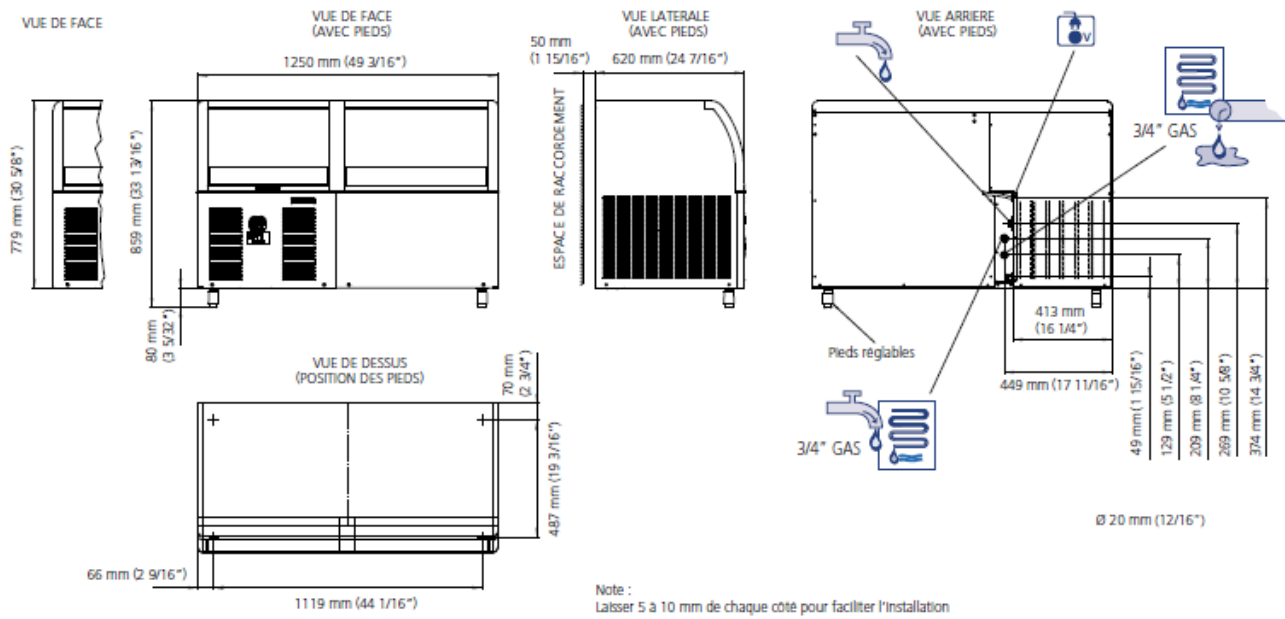
Conditions d'utilisation

		24h									
		10°C:10°C	21°C:15°C								
		[kg]	[lb]	N°	[kg]	[lb]	N°	[kg]	[lb]	N°	[LxPxH mm]
ACS 206 AS		100	220,5	2500	91	200,5	11375	50	110	6250	1250x620x779-859
ACS 206 WS		TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	50	110	TBA	[LxPxH inches]
ACM 206 AS		130	285,5	6500	115	253,5	5750	50	110	2500	49"x24"x30-31"-33"
ACM 206 WS		137	302,5	6850	127	280	6350	50	110	2500	
ACL 206 AS		126	278	3230	113	249	2895	50	110	1280	 230/50/1
ACL 206 WS		126	278	3230	119	262	3050	50	110	1280	

* Nombre de glaçons Gourmets, Small, Medium ou Large (estimation)
Hauteur avec pieds de 80 mm inclus



Dimensions – Données techniques



AC 206 REFROIDISSEMENT A AIR

°C \ °F	50° 10°	60° 15°	70° 21°	90° 32°	
10°	130	122	114	98	kg
50°	286.5	269	251	216	lbs
21°	123	115	107	91	kg
70°	271	253.5	236	200.5	lbs
32°	99	95	91	83	kg
90°	218	209.5	200.5	183	lbs
38°	87	83	79	71	kg
100	191.5	183	174	156.5	lbs



AC 206 REFROIDISSEMENT A EAU

°C \ °F	50° 10°	60° 15°	70° 21°	90° 32°	
10°	137	128	119	101	kg
50°	302	282	262.5	222.5	lbs
21°	136	127	118	100	kg
70°	300	280	260	220.5	lbs
32°	126	119	112	98	kg
90°	278	262.5	247	216	lbs
38°	124	117	110	96	kg
100	273.5	258	242.5	211.5	lbs



Minimum	Maximum
10°C (50°F)	40°C (104°F)
5°C (41°F)	35°C (95°F)
-10%	+10%
1 BAR 14 psi	5 BAR 70 psi

Model	Refrigerant	Capacity [Btu/h] [W]	Area [Ømm ²] [W]	FUSE	Energy [kWh] - 100 kg	Water [l/h] [gal/h]	Weight [kg] [lb]
ACS 206 AS	+	7165 2100	1,5 950	16	29.8	7.5 2	82 180 95 210
ACS 206 WS	-	TBA TBA	TBA TBA	TBA	TBA	TBA TBA	82 180 95 210
ACM 206 AS	+	7165 2100	1,5 950	16	22.9	11.5 3	82 180 95 210
ACM 206 WS	-	7165 2100	1,5 700	16	15.5	104 27.5	82 180 95 210
ACL 206 AS	+	7165 2100	1,5 950	16	21.6	9.6 2.5	82 180 95 210
ACL 206 WS	-	7165 2100	1,5 700	16	15.5	116 30.6	82 180 95 210

CERTIFICATIONS



Technologies AC

