



Scotsman®

Ice Systems


Machine à glaçons gourmets – AC 106 AS/WS – R134a – Air ou Eau




Production : 50 Kg/24 h. (2500 glaçons)
Stockage : 23 Kg. (1150 glaçons)
 Glaçons Gourmets plein de 20 g.
 (Ø inférieur 30 mm, Ø supérieur 27 mm, hauteur 29,5 mm)
 Finition inox.
 Régulation électronique.
 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) :530x600x840 mm.
 Hauteur avec pieds 840mm (+40/55mm ou +90/135mm)
Poids net : 52 kg

Conditions d'utilisation

Modèle	Type de refroidissement	24h		Dimensions (mm)	Dimensions (inches)	Gaz
		10°: 10°C	21°: 15°C			
		(kg) (lb) N°	(kg) (lb) N°	(kg) (lb) N°		
ACM 106 AS	+	50 110 2500	46 101 2300	23 50 1150	530x600x840/930	R 134a
ACM 106 WS	-	50 110 2500	46 101 2300	23 50 1150	20"x23"x33"/37"	
ACL 106 AS	+	50 110 1280	46 101 1180	23 50 590		



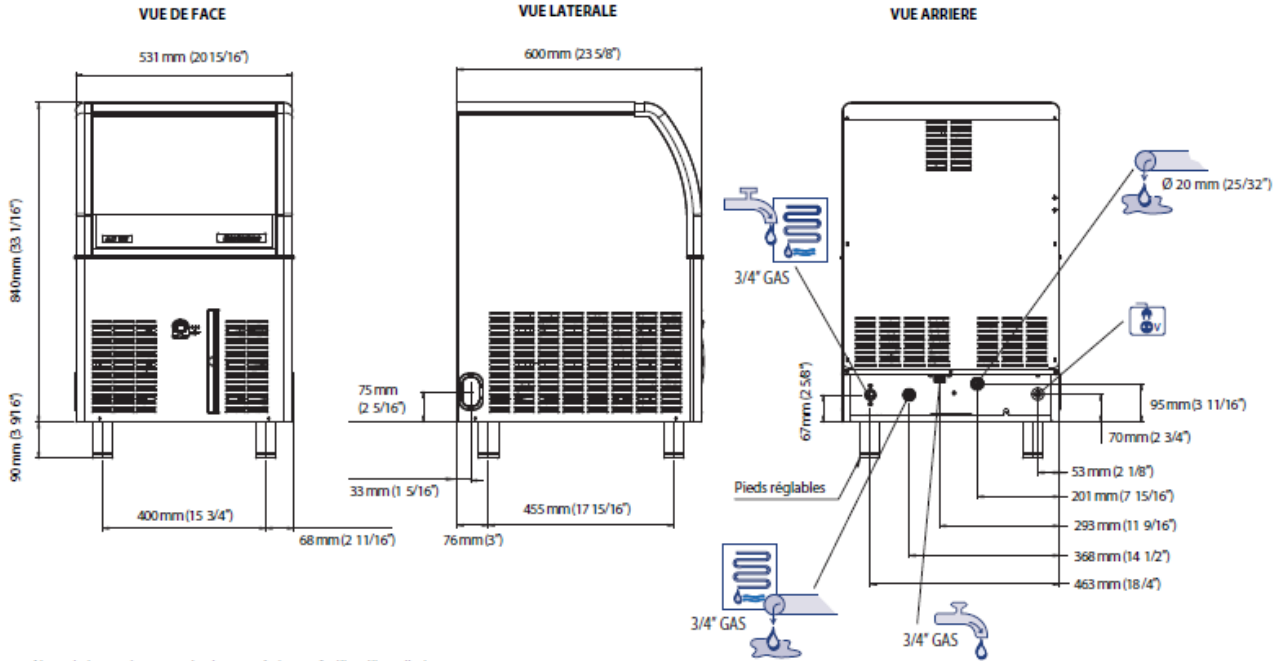
[V/Hz/ph]
230/50/1



R 134a



Dimensions – Données techniques



Note : Laisser 5 à 10 mm de chaque côté pour faciliter l'installation

AC 106 REFROIDISSEMENT A AIR

°C \ °F	°C				kg
	50°	60°	70°	90°	
10°	50	48.5	47	44	kg
50°	110	107	103.5	97	lb
21°	47.5	46	44.5	41.5	kg
70°	105	101	98	91.5	lb
32°	41	39.5	38	35	kg
90°	90.5	87	84	77	lb
38°	38	36.5	35	32	kg
100	84	80.5	77	70.5	lb

24h

AC 106 REFROIDISSEMENT A EAU

°C \ °F	°C				kg
	50°	60°	70°	90°	
10°	50	48.5	47	44	kg
50°	110	107	103.5	97	lb
21°	47.5	46	44.5	41.5	kg
70°	105	101	98	91.5	lb
32°	44	42.5	41	38	kg
90°	97	93.5	90.5	84	lb
38°	43	41.5	40	37	kg
100	95	91.5	88	81.5	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

Modèle	Type de refroidissement	Capacité [Btu/h]	Capacité [W]	Surface [m²]	Consommation [W]	FUSE	Poids [kg] - 100 Kg	Flux d'eau [l/h]	Flux d'eau [gal/h]	Poids [kg]	Poids [lbs]
ACM 106 AS	Air	4100	1200	1,5	550	10	25.8	5.5	1.5	47	103
ACM106 WS	Eau	4100	1200	1,5	550	10	22.7	51.5	13.5	47	103
ACL 106 AS	Air	4100	1200	1,5	550	10	26.7	4.2	1.1	47	103

CERTIFICATIONS



Technologies AC

