



# Scotsman®

Ice Systems

## Machine à glaçons gourmets – AC 226 AS/WS – R134a – Air ou Eau



**Production : 145 Kg/24 h. (7250 glaçons)**

**Stockage : 70 Kg. (3500 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 ch.





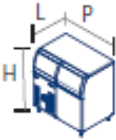








**Gaz / R452A**

**Dim (LxPxH) : 1078x715x1004 mm.**

Hauteur avec pieds 1004mm (+80mm)

**Poids net : 96 kg**

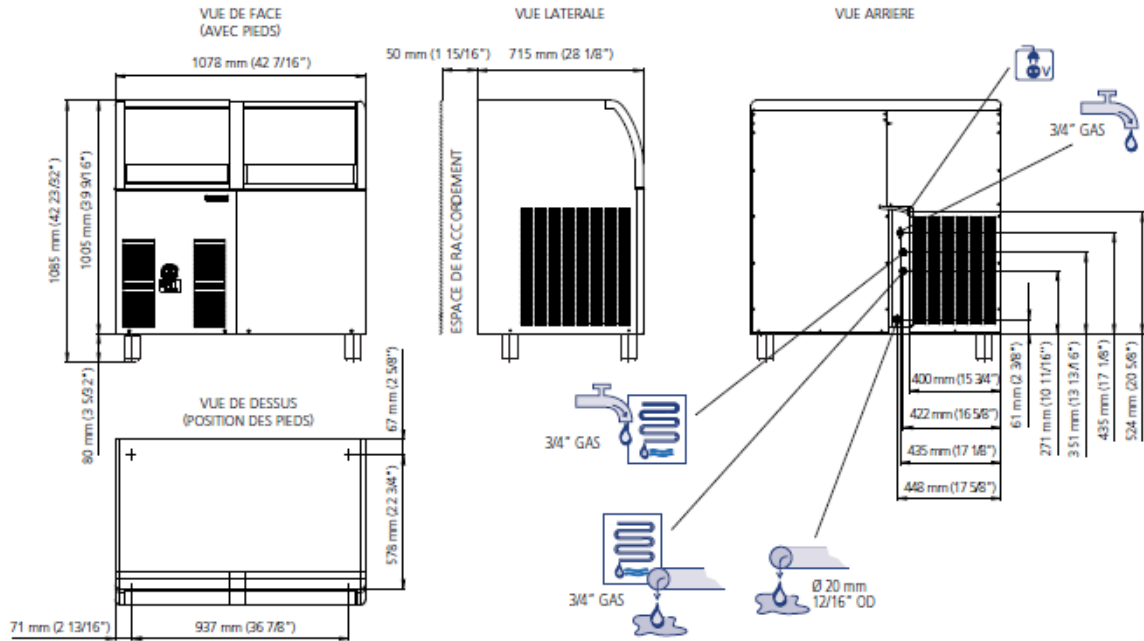
## Conditions d'utilisation

	 +C° -C°	 24h									 [LxPxH mm]	
		[kg]	[lb]	N°	[kg]	[lb]	N°	[kg]	[lb]	N°	[LxPxH inches]	
ACS 226 AS		145	319,5	319,5	135	297,5	16875	70	154	8750	1078x715x1005/1085	
ACS 226 WS		TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	TBA	70	154	8750	[LxPxH inches] 42"x28"x39"/43"	
ACM 226 AS		145	319,5	319,5	135	297,5	6750	70	154	3500		
ACM 226 WS		150	330,5	330,5	140	308,5	7000	70	154	3500		
ACL 226 AS		134	295,5	295,5	125	275,5	3205	70	154	1795		
ACL 226 WS		150	330,5	330,5	140	308,5	3590	70	154	1795	 [V/Hz/ph] 230/50/1  R 404A	

\*Estimate number of small, medium or large size gourmet cubes.  
Hauteur avec pieds de 90 mm inclus



# Dimensions – Données techniques



## AC 226 REFROIDISSEMENT A AIR

°C / °F	°C / °F				kg
	50° / 10°	60° / 15°	70° / 21°	90° / 32°	
10°	145	138	131	117	kg
50°	319.5	304	289	258	lbs
21°	142	135	128	114	kg
70°	313	297.5	282	251.5	lbs
32°	124	117	110	96	kg
90°	237.5	258	242.5	211.5	lbs
38°	113	106	99	85	kg
100	249	233.5	218	187.5	lbs



## AC 226 REFROIDISSEMENT A EAU

°C / °F	°C / °F				kg
	50° / 10°	60° / 15°	70° / 21°	90° / 32°	
10°	150	143	136	122	kg
50°	330.5	315	300	269	lbs
21°	147	140	133	119	kg
70°	324	308.5	293	262.5	lbs
32°	144	137	130	116	kg
90°	317.5	302	286.5	256	lbs
38°	138	131	124	110	kg
100	304	289	273.5	242.5	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	Compressor	Capacity [Btu/h] [W]	Ice Output [Ømm <sup>2</sup> ] [W]	FUSE	Power [kWh] - 100 kg	Water [l/h] [gal/h]	Weight [kg] [lb]
ACS 226 AS	Compressor	9040 2650	1,5 1150	16	22,5	16.5 4.5	96 211
ACS 226 WS	Water	TBA TBA	TBA TBA	TBA	TBA	TBA TBA	96 211
ACM 226 AS	Compressor	9040 2650	1,5 1150	16	22	14 3.5	96 211
ACM 226 WS	Water	9040 2650	1,5 800	16	14,8	139 36.5	96 211
ACL 226 AS	Compressor	9040 2650	1,5 1150	16	23,6	11 3	96 211
ACL 226 WS	Water	9040 2650	1,5 800	16	15	141.5 37.5	96 211

## CERTIFICATIONS



## Technologies AC

