



# BRANCA FROID

**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

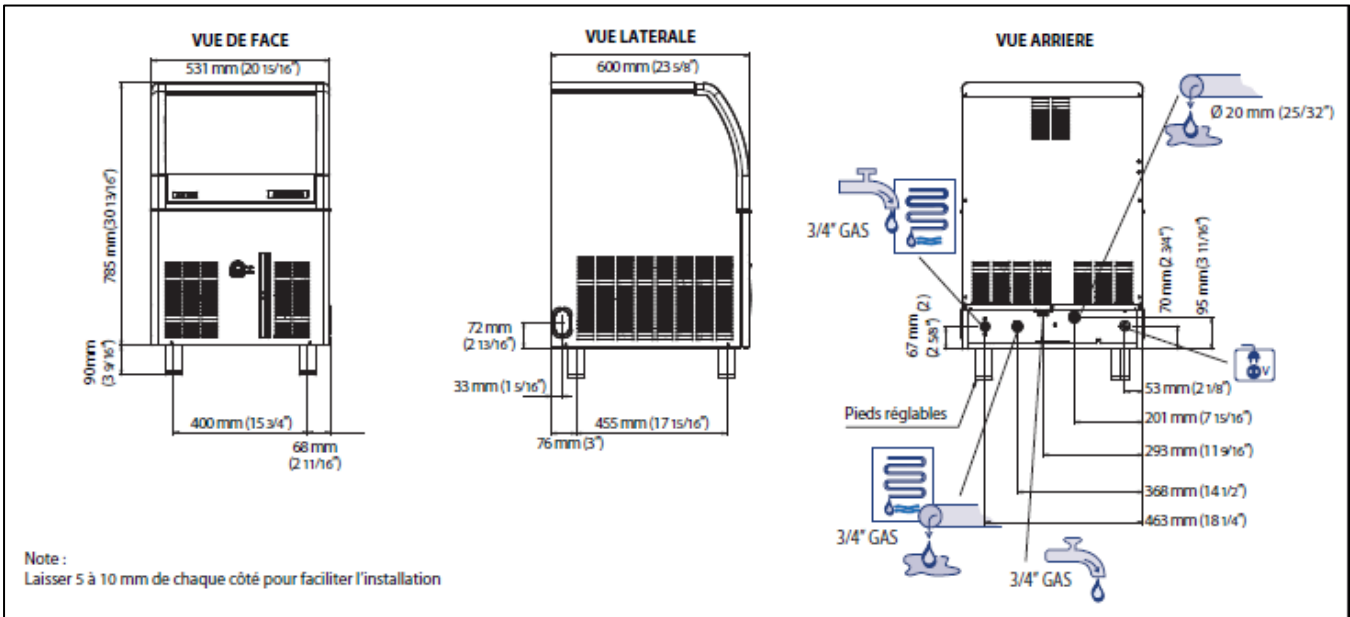
		24h								
		10°C: 10°C			21°C: 15°C					
		[kg]	[lb]	N° <sup>*</sup>	[kg]	[lb]	N° <sup>*</sup>			
ACS 86 AS	+	38	84	4750	35,5	78	4430	19	42	2375
ACS 86 WS	≡	38	84	4750	35	77	4375	19	42	2375
ACM 86 AS	+	38	84	1990	35	77	1750	19	42	950
ACM 86 WS	≡	39	86	1950	35	77	1750	19	42	950
ACL 86 AS	+	36	80	923	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)										
 [W/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"								





# BRANCA FROID

## Dimensions – Données techniques



AC 86 REFROIDISSEMENT A AIR						AC 86 REFROIDISSEMENT A EAU							
		50°	60°	70°	90°			50°	60°	70°	90°		
		10°	15°	21°	32°			10°	15°	21°	32°		
		10°	50°	50°	10°			10°	50°	50°	10°		
↑	10°	38	36.5	35	32	kg	↑	10°	39	38	37	35	kg
	50°	84	80	77	70	lb		50°	86	84	82	77	lb
	21°	36.5	35	33.5	30.5	kg		21°	36	35	34	32	kg
	70°	80	77	74	67	lb		70°	79	77	75	70	lb
	32°	33.5	32	30.5	27.5	kg		32°	34	33	32	30	kg
	90°	73	70	67	60	lb		90°	75	73	70	66	lb
	38°	30.5	29	27.5	24.5	kg		38°	33.5	32.5	31.5	29.5	kg
	100	67	64	60	54	lb		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

		[Btu/h] [W]	[Ømm <sup>2</sup> ]	[W]	FUSE	[kWh] - 100 kg	[h]	[gal/h]	32°C 90°F	21°C 70°F	[kg]	[lb]	[kg]	[lb]
ACS 86 AS		4800 1200	1,5	480	10	35,0	5,8	1,5			44	97	51	112
ACS 86 WS		4800 1200	1,5	480	10	28,5	66,5	17,5			44	97	51	112
ACM 86 AS		4800 1200	1,5	450	10	32,5	7,5	2,0			44	97	51	112
ACM 86 WS		4800 1200	1,5	450	10	26,0	66,5	17,5			44	97	51	112
ACL 86 AS		4800 1200	1,5	550	10	37,0	5,0	1,3			44	97	51	112
ACL 86 WS		4800 1200	1,5	400	10	29,0	50,8	13,4			44	97	51	112

