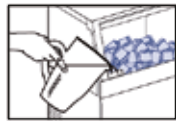
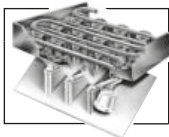


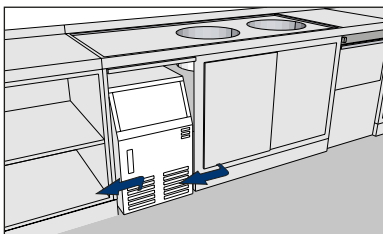
Eismaschine mit Speicher bis zu 10Kg



Features

- Produziert kristallklare Gourmeteiskegel
- Benötigt keinen Festwasseranschluss
- Trinkwasser wird von Hand in den Behälter gefüllt. Ideal für Bereiche mit geringer Wasserqualität
- Schmelzwasser wird wieder ins Reservoir zirkuliert
- Wasserstandsanzeige am Frontpanel
- Bis zu 10 kg (22 lbs) Tagesproduktion
- Bis zu 3,5 kg (7,7 lbs) Behälterkapazität
- Hygienisches ABS Kunststoffgehäuse
- Einfache und verlässliche elektromechanische Steuerung
- Front-Luftstrom (nur luftgekühltes Modell) für Einbau-Installation
- Ergonomisch gestalteter Behälterzugang, mit verschwindender Klappe
- AgION antimikrobielles Mittel in Kunststoffteile eingebettet
- R-134a Kältemittel
- 3 Jahre Herstellergarantie

ACM 25 Technologie



		10°:10°C			21°:15°C				
		[kg] [lbs] N°	[kg] [lbs] N°	[kg] [lbs] N°	[kg] [lbs] N°				
ACM 25 AE		10 22 500	9 20 450	3,5 7,7 175	[BxTxH mm] 386x380x640		[BxTxH inches] 14"x 14"x 25"		
							[v/Hz/ph] 230/50/1	R 134a	

*Geschätzte Anzahl Gourmeteiskegel Größe Medium

This product qualifies for the following listings:



Medium Gourmet
20 g



Ø 29 x H 34 mm

3 Jahre Garantie

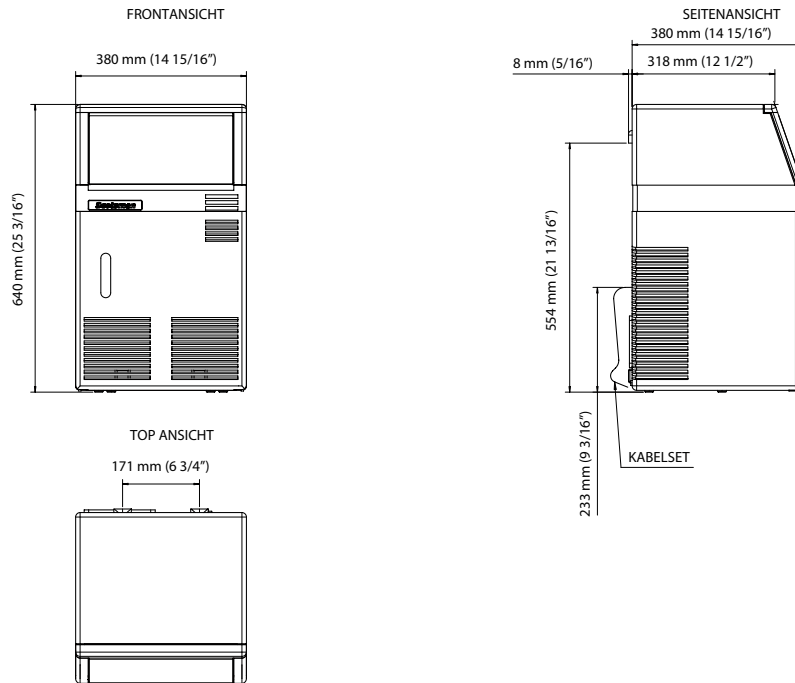
Vorbehaltlich bestimmter Einschränkungen und Ausschlüsse

Certified ISO 9001

www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com

Modelle und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.

Eismaschine mit Speicher bis zu 10Kg



AC M 25 AE LUFTGEKÜHLT



10°C	10	kg
50°F	22	lbs
21°C	9	kg
70°F	20	lbs
32°C	6.5	kg
90°F	14	lbs
38°C	5	kg
100°F	11	lbs



AC M 25 AE MARINE LUFTGEKÜHLT



10°C	10	kg
50°F	22	lbs
20°C	9	kg
70°F	20	lbs
30°C	7	kg
86°F	15	lbs
35°C	6	kg
95°F	13	lbs



Minimum

10°C (50°F)

5°C (41°F)

-10%

1 BAR
14 psi



Maximum

40°C (104°F)

35°C (95°F)

+10%

5 BAR
70 psi

ACM 25 AE	+	-								
	[Btu/h]	[W]	[Ømm ²]	[W]	Sicherung	[kWh] - 100 Kg	[l/h]	[gal/h]	[kg]	[lbs]
	2250	660	3x1	250	10	n.a.	5.5	1.5	30	66
									33	72

WICHTIGER HINWEIS:

Modelle und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Das Datenblatt ist nur für kommerzielle Zwecke bestimmt. Für technische Dokumentationen beziehen Sie sich auf unsere Handbücher.

www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com