

IJsmachine met geïntegreerde bunker  
Maximale ijsproductie per dag 25 kg

Item #:

Project:

Quantity:



### PRODUCTKENMERKEN

- Produceert kristalheldere gourmet ijsblokjes.
- Roestvrijstalen exterieur
- Elektromechanische regeling: eenvoudig en betrouwbaar.
- Lucht in- en uitvoer aan voorzijde (alleen luchtgekoelde uitvoering) voor inbouwmontage.
- CondensorluchtfILTER toegankelijk vanaf de voorzijde, verwijderbaar en wasbaar (alleen uitvoering met luchtkoeling).
- Ergonomische toegang tot de opslagbunker dankzij de wegschuifbare deur met softclose systeem.
- Het gepatenteerde WaterSense reinigingscontrolesysteem biedt maximale betrouwbaarheid door kalkaanslag tussen schoonmaakcycli te verminderen.
- Poten zijn niet inbegrepen en kunnen als accessoire worden besteld.



AC M 47  
Gourmet ijsblokje  
Medium 20 g  
Ø 30 x H 34 mm

### CONDENSATIE SYSTEEM

Luchtgekoeld

### KOELMIDDEL

R290

### SPANNING V/Hz/ph

230/50/1

### INTERNE OPSLAGCAPACITEIT

9 kg

### CERTIFICATEN



### VOORWAARDEN WERKOMGEVING

	Minimum	Maximum
Luchttemperatuur	10	43
Watertemperatuur	5	38
Waterdruk	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Elektrische spanning	-10	+10

**BELANGRIJKE OPMERKING:** modellen en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Dit specificatieblad is alleen bedoeld voor commercieel gebruik. Raadpleeg onze servicehandleidingen voor technische documentatie.

Download onze gratis App **Scotsman Ice**  
 Apple store  
 Google play  
 Windows store

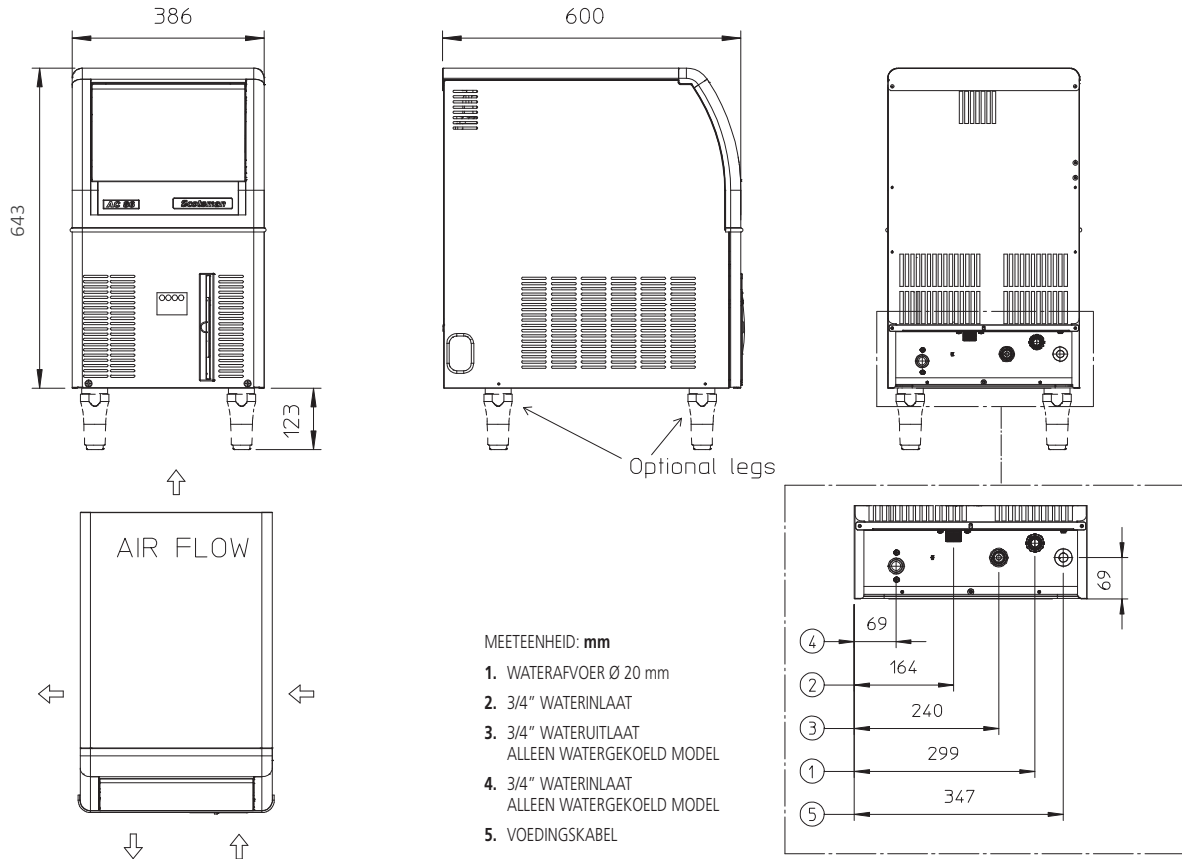
DOWNLOAD

[www.scotsman-ice.it](http://www.scotsman-ice.it)  
[www.scotsman-ice.com](http://www.scotsman-ice.com)  
[www.linevitaki-ice.gr](http://www.linevitaki-ice.gr)

IJsmachine met geïntegreerde bunker Maximale ijsproductie per dag 25 kg

IJsmachine met geïntegreerde bunker  
Maximale ijsproductie per dag 25 kg

Item #:
Project:
Aantal:



APPARAATGEGEVENS		TRANSPORTGEGEVENS									
Afmeting (B x D x H)	386 x 600 x 645 mm	Verpakking (B x D x H)	460 x 670 x 760 mm								
Netto gewicht	35 kg	Bruto gewicht	42 kg								
		Ijsproductie in kg per 24 uur °C omgevingtemp. / °C watertemp.			Energieverbruik*		Waterverbruik*	Aansluitwaarde	Compressor	Circuitdraden	Max. ekeringsgrootte
Model	Spanning	10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h	l/h	W	W	No. x Ømm²	A
ACM 47 AS	230/50/1	25	24	18	32.2	5.8	4.0	320	616	3 x 1.0	10

(\*) Bij omgevingstemperatuur 32°C / watertemperatuur 21°C