

EC 126 XSafe

Eismaschine mit integriertem Speicher 70 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:



CHARAKTERISTIKEN

- Produziert individuelle, kristallklare und feste Eiskegel
- Widerstandsfähiges Edelstahlgehäuse. Computergestützte Steuerung für die fortgeschrittene Fehlerdiagnose.
- Luftstrom an der Vorderseite der Maschine (nur luftgekühlte Version) für Einbauinstallation.
- Frontzugänglicher Kondensatorluftfilter: Einfach zu entfernen und zu reinigen (nur luftgekühlte Version)
- Reinigungsbenachrichtigung: Zeigt durch Blinken an, wenn der Filter gereinigt werden muss.
- Ergonomischer Zugriff auf Eis durch Schiebetür: Einmaliges Berühren öffnet die Tür und erleichtert die Eisentnahme.
- PWD - Wasserablaufsystem: Das System pumpt Rest- und Abwasser über eine Distanz von 15 Metern ab. Auch eine Installation bei nicht bodenbündigem Abfluss (dieser darf bis zu 1,70 m höher liegen als die Maschine) ist möglich.
- XSafe: natürliches Hygienesystem, das in der Eismaschine integriert ist und automatisch rund um die Uhr arbeitet, um das Gerät sauber und sicher zu halten.



EC L 126
Großer Eiskegel 39 g
Ø 38 x H 41 mm



EC M 126
Mittlerer Eiskegel 20 g
Ø 30 x H 34 mm

KONDENSATOR SYSTEM

Luftgekühlt
Wassergekühlt

KÄLTEMITTEL

R134a
R404A

BEHÄLTERKAPAZITÄT

39 kg

SPANNUNG V/Hz/ph

230/50/1
230/60/1

ZERTIFIZIERUNGEN



BETRIEBSBEDINGUNGEN

	Minimum	Maximum
Lufttemperatur	10	43
Wassertemperatur	5	38
Wasserdruck	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Elektrische Spannung	-10%	+10%

WICHTIGER HINWEIS: Dieses Datenblatt dient nur zu kommerziellen Zwecken. Modelle und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden. Die technische Dokumentation finden Sie in unseren Servicehandbüchern.

www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com
www.hibu-eismaschinen.de

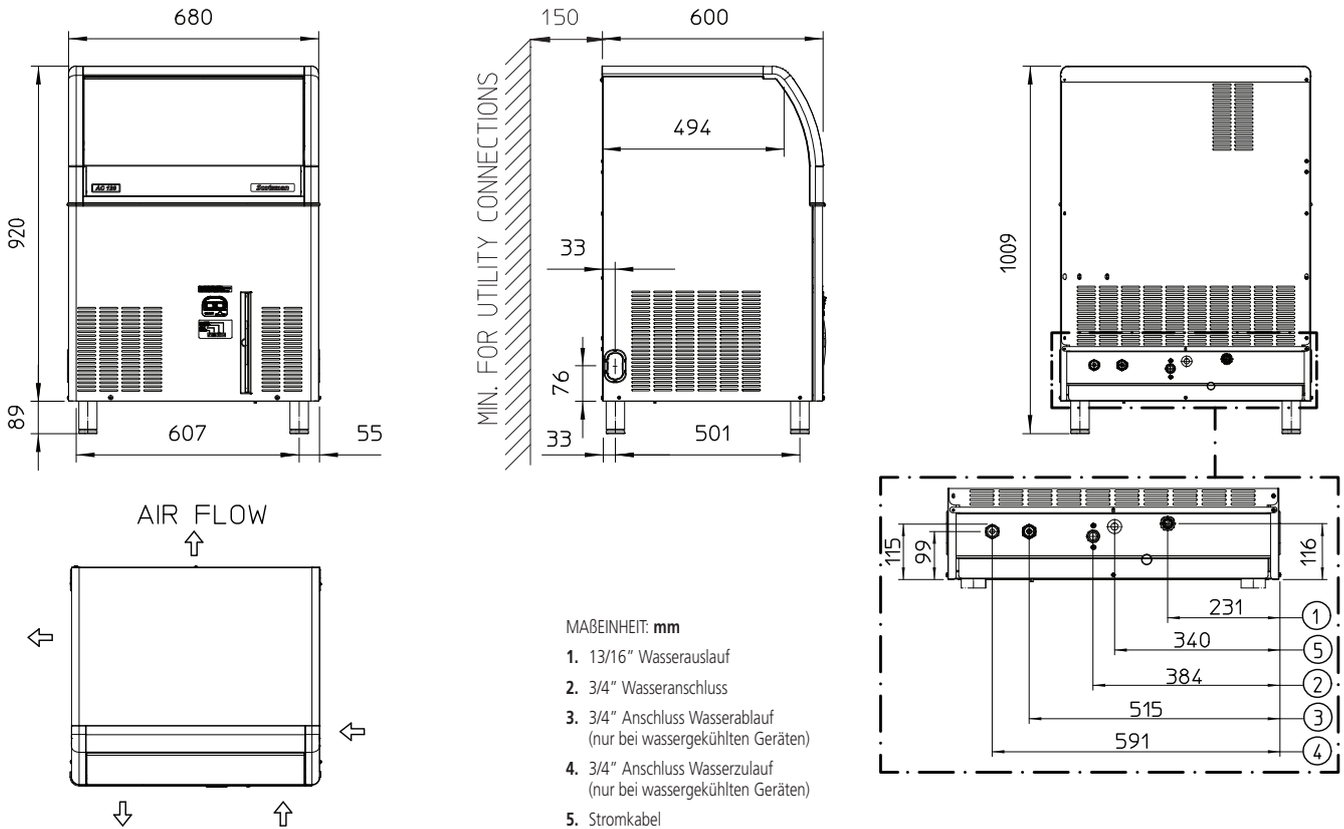
Eismaschine mit integriertem Speicher 70 kg Tagesleistung

EC 126 XSafe

Eismaschine mit integriertem Speicher 70 kg Tagesleistung

Modell #:
Projekt:
Anzahl:

Eismaschine mit integriertem Speicher 70 kg Tagesleistung



PRODUKTMAB		VERSANDDATEN									
Maße (B x T x H)	680 x 600 x 1009 mm	Karton (B x T x H)	750 x 670 x 1100 mm								
Nettogewicht	67 kg	Gewicht	77 kg								
Modell	Spannung	24-Stunden Eisproduktion kg °C Umgebungstemperatur / °C Wassertemperatur			Energieverbrauch*		Wasser verbrauch*	Sofortlei- stung	Kompressor	Schaltungs- drähte	Sicherungs- größe
		10°C/10°C kg	21°C/10°C kg	32°C/21°C kg	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	l/h	W	W	No. x Ømm²	A
ECL 126 AS	230/50/1	63	61	49	28.6	14.0	5.8	770	1440	3 x 1.5	10
ECL 126 WS	230/50/1	70	66	58	24.1	13.0	68.8	600	1440	3 x 1.5	10
ECM 126 AS	230/50/1	70	66	55	24.6	13.8	5.7	740	1450	3 x 1.5	10
ECM 126 WS	230/50/1	74	71	60	20.5	12.3	70.8	580	1450	3 x 1.5	10
ECM 126 AS	230/60/1	80	77	60	24.7	14.8	6.3	750	1880	3 x 1.5	10

(* Werte beziehen sich auf 32 °C Umgebungstemperatur / 21 °C Wassertemperatur