

MF 36 XSafe

Modulare Eismaschine 205 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:



CHARAKTERISTIKEN

- Produziert Flockeneis bei einer Temperatur knapp unter 0°C, mit 25% Restwassergehalt.
- Edelstahlausführung, abgerundete Ecken für verbesserte Ästhetik und Ergonomie. Obere Abdeckung aus PS-Kunststoff.
- Rundum abnehmbare Seitenwände zur routinemäßigen Wartung und Instandhaltung.
- Robuster Verdampfer aus Edelstahl AISI 304. Schnecke ebenfalls aus Edelstahl (AISI 430).
- Hochmoderner Eisbrecher aus Speziallegierung.
- Wartungsarmes, selbstschmierendes Getriebe.
- Großer, hermetischer Kompressor.
- Elektronische Steuerplatine mit eigener Fehlerdiagnose und Störungshinweisen.
- XSafe: Integrierte, natürliche Hygienevorrichtung im Innern der Maschine, die 24/7 arbeitet und für mehr Sicherheit und Sterilität sorgt.



MF 36
Flockeneisbereiter
Restwassergehalt 25%

KONDENSATOR SYSTEM

Luftgekühlt
Wassergekühlt

KÄLTEMITTEL

R134a
R404A

SPANNUNG V/Hz/Ph

230/50/1
230/60/1

EMPFOHLENE VORRATSBEHÄLTER

Modell	Vorratsbehälter	kg
MF 36	✓ SB193	129
	✓ SB322	168
	CBT30EFSD SB393	181
	CBT30EFSD SB530	243
	CBT42EFSD SB550	252
	CBT48FMCD SB948	406
	● SIS300	137 + 73
	● SIS700	137 + 73

LEGENDE:

- ✓ : Perfekte Kombination Eismaschine und Vorratsbehälter
- : Entsprechender Ausschnitt für Eisrutsche vor Installation nötig
Adapter CBTxxxxxxx wird benötigt

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.

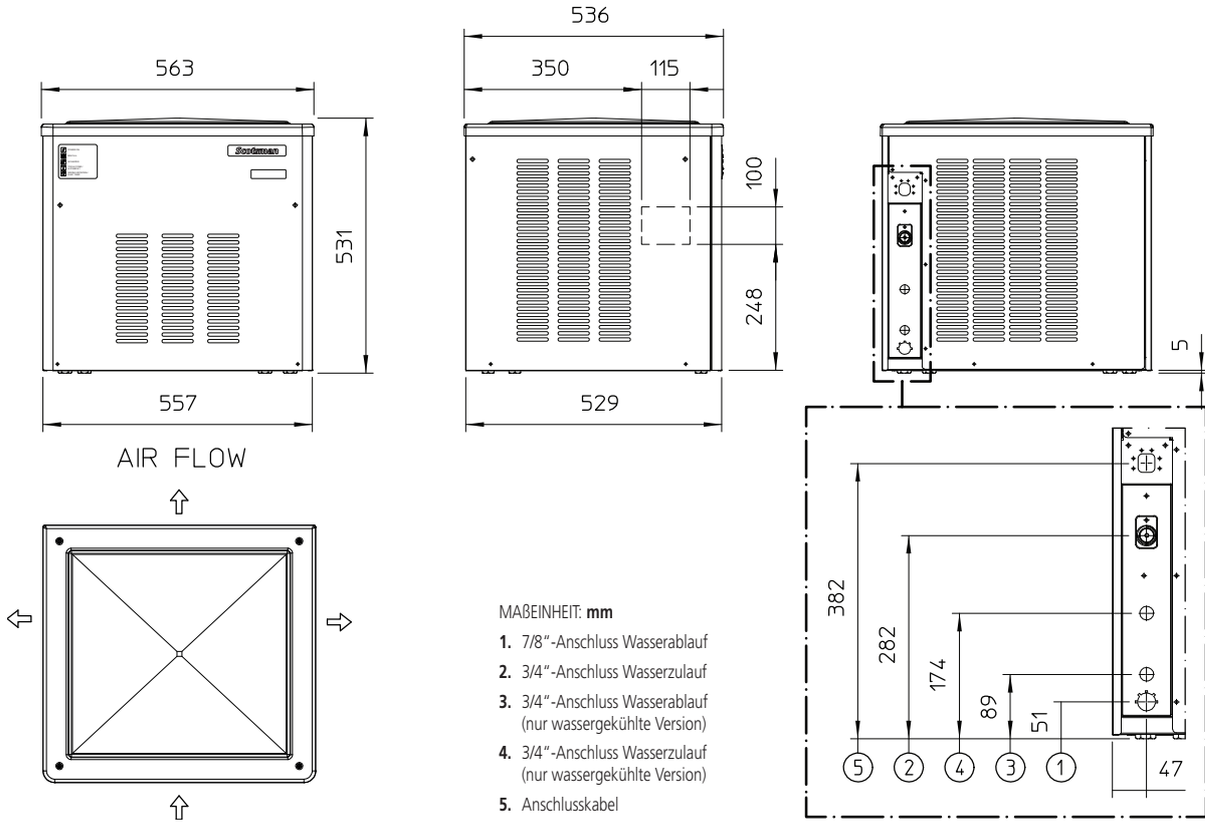
www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com
www.hibu-eismaschinen.de

MF 36 *XSafe*

Modulare Eismaschine 205 kg Tagesleistung

Modell #:
Projekt:
Anzahl:

Modulare Eismaschine 205 kg Tagesleistung



PRODUKTMAB		VERSANDDATEN		(*) Werte beziehen sich auf 32 °C Umgebungstemperatur / 21 °C Wassertemperatur									
Maße (B x T x H)		Karton (B x T x H)		24-Stunden Eisproduktion kg °C Umgebungstemperatur / °C Wassertemperatur		Energieverbrauch*		Wasser verbrauch*	Sofort leistung	Kompressor	Schaltungs drähte	Sicherungs größe	
Nettogewicht		Gewicht		10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	l/h	W	W	No. x Ømm ²	A
MF 36 AS	230/50/1	205	193	155	11.3	17.5	6.7	750	2970	3 x 1.5	10		
MF 36 WS	230/50/1	200	183	165	16.0	16.0	59.0	680	2970	3 x 1.5	10		
MF 36 AS	230/60/1	210	200	170	11.5	19.5	7.5	900	2900	3 x 1.5	10		
MF 36 WS	230/60/1	200	195	155	13.5	21.0	108.3	950	1770	3 x 1.5	16		