

MF 66 XSafe

Modulare Eismaschine 1150 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:



CHARAKTERISTIKEN

- Hermetischer Kompressor. Schnecke und Gefrierzylinder (Verdampfer) aus Edelstahl. Ausgestattet mit elektronischer Steuerplatine.
- Eisbrecher aus speziell verstärkter Legierung, die einen höheren Extrusionsdruck ermöglicht, um eine trockene Eisqualität (85%) zu erzielen.
- Langlebige Edelstahlkugellager. Doppelter Schutz des Getriebemotors und der Schnecke durch elektronischen Rotationsensor und Antriebskupplung.
- Wasserstandsfühler zum Schutz vor Niedrigstand (Kältesystem/Getriebemotor). Optischer Sensor zur automatischen Abschaltung der Maschine bei Füllstand.
- Edelstahlausführung, abgerundete Ecken für verbesserte Ästhetik und Ergonomie.
- Rundum abnehmbare Seitenwände zur routinemäßigen Wartung und Instandhaltung.
- Obere Abdeckung aus PS-Kunststoff.
- Reduzierte Maße zur vereinfachten Installation.
- XSafe: Integrierte, natürliche Hygienevorrichtung im Innern der Maschine, die 24/7 arbeitet und für mehr Sicherheit und Sterilität sorgt.

KONDENSATOR SYSTEM

Luftgekühlt
Separatkondensator
Wassergekühlt

KÄLTEMITTEL

R404A
R452A

SPANNUNG V/Hz/Ph

230/50/3
230/60/3
380/60/3N
400/50/3N

EMPFOHLENE VORRATSBEHÄLTER

Modell	Vorratsbehälter	kg
MF 66	● UBH1100	553
	● UBH1600	812
	● UBH2250	1068
	● SIS700	318 + 73
	● SIS1350	613 + 73 + 73

LEGENDE:

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



MF 66
Superflocke
Restwassergehalt 15%

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.

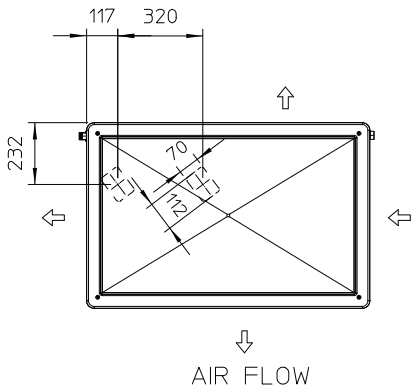
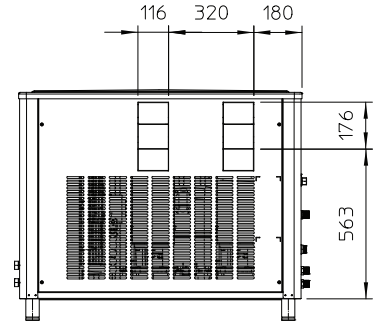
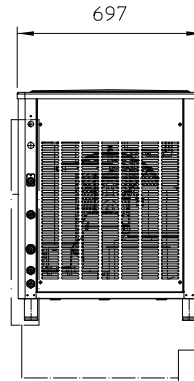
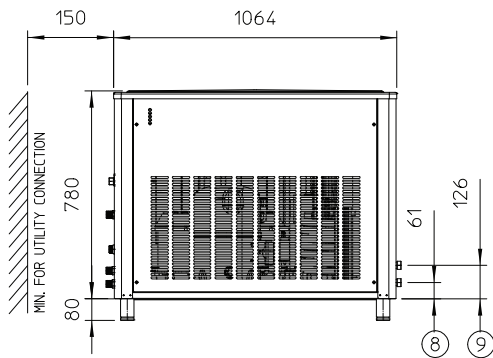
www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com
www.hibu-eismaschinen.de

MF 66 *XSafe*

Modulare Eismaschine 1150 kg Tagesleistung

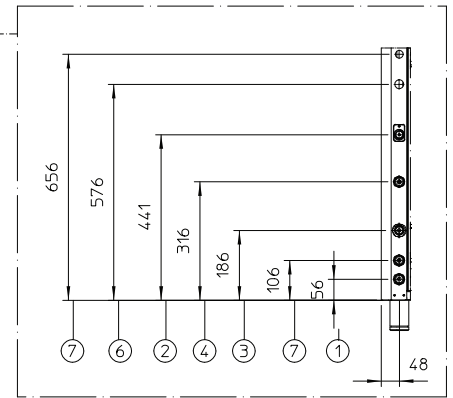
Modell #:
Projekt:
Anzahl:

Modulare Eismaschine 1150 kg Tagesleistung



MAßEINHEIT: mm

1. 7/8"-Anschluss Wasserablauf
2. 3/4"-Anschluss Wasserzulauf
3. 3/4"-Anschluss Wasserablauf (nur wassergekühlte Version)
4. 3/4"-Anschluss Wasserzulauf (nur wassergekühlte Version)
5. Anschlusskabel
6. Anschlusskabel Separatcondensator
7. 7/8"-Anschluss Wasserablauf



PRODUKTMAB		VERSANDDATEN	
Maße (B x T x H)	1064 x 697 x 860 mm	Karton (B x T x H)	1170 x 760 x 1040 mm
Nettogewicht	179 kg	Gewicht	198 kg

Modell	Spannung	24-Stunden Eisproduktion kg °C Umgebungstemperatur / °C Wassertemperatur			Energieverbrauch*		Wasser verbrauch*	Sofort leistung	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					
MF 66 AS	230/50/3	1150	1070	870	9.2	80.0	36.3	3900	3135	4 x 2.5	16
MF 66 AS	400/50/3N	1160	1060	800	10.8	86.0	33.6	3900	3240	5 x 1.5	10
MF 66 ASR	400/50/3N	1050	990	770	10.0	76.7	32.0	3500	2900	5 x 1.5	16
MF 66 WS	400/50/3N	1100	1070	920	8.4	77.5	250.0	3300	2900	5 x 1.5	16
MF 66 AS	230/60/3	1150	1070	870	9.2	80.0	36.3	3900	3135	4 x 2.5	16
MF 66 WS	230/60/3	1220	1220	1100	7.3	80.0	250.0	6000	3135	4 x 2.5	16
MF 66 AS	380/60/3N	1150	1070	870	9.2	80.0	36.3	3900	3135	5 x 2.5	16
MF 66 WS	380/60/3N	1220	1220	1100	7.3	80.0	250.0	6000	3135	5 x 2.5	16

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