

EF 156 *XSafe*

Eismaschine mit integriertem Speicher 160 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:



CHARAKTERISTIKEN

- Produziert Eisflocken (20% Restwassergehalt). Eisschaufelhalter sicher im Vorratsbehälter positioniert.
- Robustes Edelstahlgehäuse.
- Elektronische Steuerung mit erweiterter Fehlerdiagnose.
- Luftzufuhr an der Vorderseite der Maschine (luftgekühlte Version) für Einbauinstallationen.
- Frontzugänglicher Kondensatorluftfilter zur einfachen Reinigung (luftgekühlte Version). An-/Aus-Schalter an der Vorderseite für vereinfachten Zugriff.
- Zugang von vorne für vereinfachte Wartung. LED-Anzeige (Vorderseite) zur Unterstützung der routinemäßigen Wartung.
- Ergonomischer Zugriff auf Eis durch Schiebetür: Einmaliges Berühren öffnet die Klappe und erleichtert dem Barkeeper seine Arbeit.
- PWD-Wasserablaufsystem: Das System pumpt Rest- und Abwasser über eine Distanz von 15 Metern ab. Auch eine Installation bei nicht bodenbündigem Abfluss ist möglich.
- XSafe: Integrierte, natürliche Hygienevorrichtung im Innern der Maschine, die 24/7 arbeitet und für mehr Sicherheit und Sterilität sorgt.



EF 156
Flockeneisbereiter
Restwassergehalt 25%

KONDENSATOR SYSTEM

Luftgekühlt
Wassergekühlt

KÄLTEMITTEL

R134a

SPANNUNG V/Hz/Ph

230/50/1

BEHÄLTERKAPAZITÄT

60 kg

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

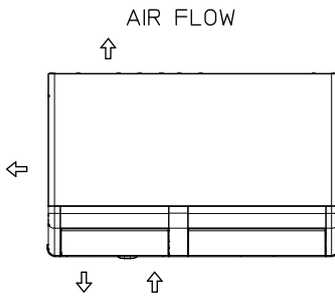
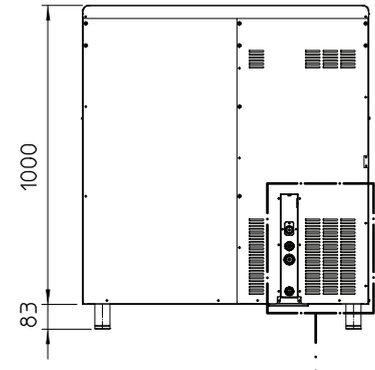
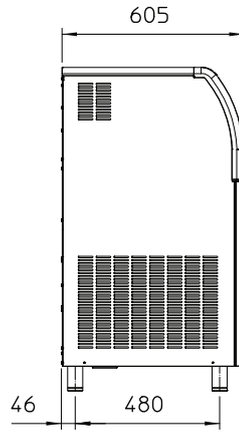
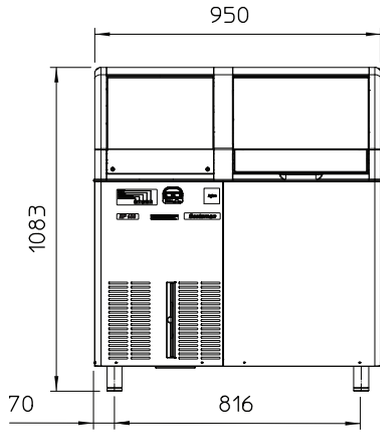
Eismaschine mit integriertem Speicher 160 kg Tagesleistung

EF 156 XSafe

Eismaschine mit integriertem Speicher 160 kg Tagesleistung

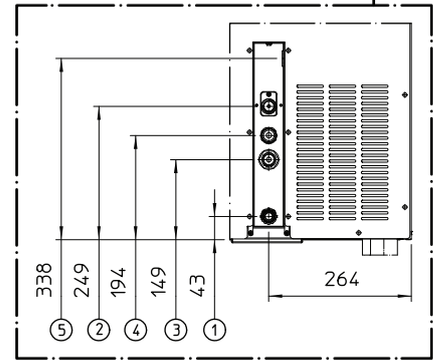
Modell #:
Projekt:
Anzahl:

Eismaschine mit integriertem Speicher 160 kg Tagesleistung



MAßEINHEIT: mm

1. 25/32" Anschluss Wasserablauf
2. 3/4" Anschluss Wasserzulauf
3. 3/4" Anschluss Wasserablauf (nur bei wassergekühlten Geräten)
4. 3/4" Anschluss Wasserzulauf (nur bei wassergekühlten Geräten)
5. Stromkabel



PRODUKTMAß		VERSANDDATEN		(*) Werte beziehen sich auf 32 °C Umgebungstemperatur / 21 °C Wassertemperatur							
Maße (B x T x H)	950 x 605 x 1083 mm	Karton (B x T x H)	1030 x 680 x 1170 mm								
Nettogewicht	77 kg	Gewicht	90 kg								
		24-Stunden Eisproduktion kg °C Umgebungstemperatur / °C Wassertemperatur			Energieverbrauch*		Wasser verbrauch*	Sofort leistung	Kompressor	Schaltungs drähte	Sicherungs größe
Modell	Spannung	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
EF 156 AS	230/50/1	160	150	118	11.0	13.0	5.2	590	1570	3 x 1.5	10
EF 156 WS	230/50/1	158	148	130	9.2	12.0	42.0	500	1570	3 x 1.5	10