## AF 156 XSafe

# Scotsman<sup>®</sup>

## Eismaschine mit integriertem Speicher 160 kg Tagesleistung

| Modell #: |  |
|-----------|--|
| Projekt:  |  |
| Anzahl:   |  |



### **CHARAKTERISTIKEN**

- Produziert Eisflocken (25% Restwassergehalt). Eisschaufelhalter sicher im Vorratsbehälter positioniert.
- Robustes Edelstahlgehäuse.
- Elektronische Steuerung mit erweiterter Fehlerdiagnose.
- Luftzufuhr an der Vorderseite der Maschine (nur luftgekühlte Version) für Einbauinstallationen.
- Frontzugänglicher Kondensatorluftfilter zur einfachen Reinigung (luftgekühlte Version).
- An-/Aus-Schalter an der Vorderseite für vereinfachten Zugriff.
- Wartung: Zugang von vorne für vereinfachten Service. Anzeige über
- Ergonomischer Zugriff auf Eis durch Schiebetür: Einmaliges Berühren öffnet die Klappe und erleichtert dem Barkeeper seine Arbeit.
- XSafe: Integrierte, natürliche Hygienevorrichtung im Innern der Maschine, die 24/7 arbeitet und für mehr Sicherheit und Sterilität sorgt.

### **KONDENSATOR SYSTEM**

Luftgekühlt Wassergekühlt

### KÄLTEMITTEL

R134a

**BEHÄLTERKAPAZITÄT** 

60 kg



AF 156 Flockeneisbereiter Restwassergehalt 25%

> **SPANNUNG** V/Hz/Ph

> > 230/50/1

### ZERTIFIZIERUNGEN







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

**BETRIEBSBEDINGUNGEN** 

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.

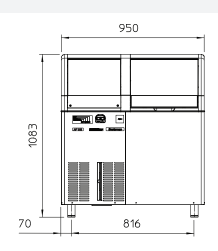
www.scotsman-ice.it www.scotsman-ice.com www.hibu-eismaschinen.de

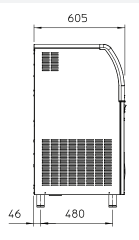
# AF 156 XSafe

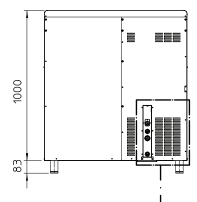
# **Scotsman**<sup>®</sup>

## Eismaschine mit integriertem Speicher 160 kg Tagesleistung

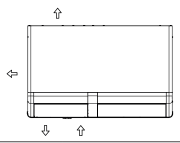
Modell #: Projekt: Anzahl:







AIR FLOW



#### MAßEINHEIT: mm

- 1. 25/32" 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

| 38  | 6,  | 7.   | 6.   |          |          |   | • | 26/ |  |
|-----|-----|------|------|----------|----------|---|---|-----|--|
| 338 | 249 | 194  | 149  | 43       |          | _ |   | 264 |  |
|     | 5 ( | 2) ( | •) ( | <u> </u> | <u> </u> |   |   |     |  |

| PRODUKTMA  | 3 |
|------------|---|
| NODOKTIVIA | , |

Maße (B x T x H)

950 x 605 x 1083 mm

VERSANDDATEN

Karton (B x T x H)

1030 x 680 x 1170 mm

| Nettogewicht 75 kg Gewicht |          |   |           |           | 88 Kg             |      |                      |                    |            |                      |                     |
|----------------------------|----------|---|-----------|-----------|-------------------|------|----------------------|--------------------|------------|----------------------|---------------------|
|                            |          | 24-Stunden Eisproduktion kg<br>°C Umgebungstemperatur/°C Wassertemperatur |           |           | Energieverbrauch* |      | Wasser<br>verbrauch* | Sofort<br>leistung | Kompressor | Schaltungs<br>drähte | Sicherungs<br>größe |
| Modell S                   | C        | 10°C/10°C   | 21°C/10°C | 32°C/21°C | kWh/              | kWh/ | l/h                  | W                  | W          | No. x Ømm²           | А                   |
|                            | Spannung | kg  | kg        | kg        | 100 kg            | 24h  |                      |                    |            |                      |                     |
| AF 156 AS                  | 230/50/1 | 160   | 150       | 118       | 11.0              | 13.0 | 5.2                  | 590                | 1570       | 3 x 1.5              | 10                  |
| AF 156 WS                  | 230/50/1 | 158   | 148       | 130       | 9.2               | 12.0 | 42.0                 | 500                | 1570       | 3 x 1.5              | 10                  |

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

