

Modułowa wytwornica lodu max 700 kg



Charakterystyka:

- Modułowa wytwornica lodu przeznaczona do podłączenia do oddzielnego skraplacza na R 744 lub do niskotemperaturowego centralnego układu chłodniczego.
- Wykończenie z polerowanej stali nierdzewnej; estetyczne zaokrąglone narożniki zwiększające higienę.
- Zdemontowane ze wszystkich stron panele boczne ułatwiają konserwację i serwis.
- Parownik ze stali nierdzewnej AISI304 zaprojektowany do pracy do 60 bar.
- Elektroniczny zawór rozprężny CAREL E2V. Elektroniczna płyta pc kontrolująca parownik, prędkość obrotów przekładni, temperaturę odparowania, poziom wody.
- Elektroniczna płyta sterująca zaworu rozprężnego Carel z sondami temperatury i ciśnienia.
- Podwójne zabezpieczenie silnika przekładni - elektroniczny czujnik obrotów i sprzęgło napędu.
- KVR - zawór regulujący ciśnienie ssania. Zawór bezpieczeństwa na linii wysokiego ciśnienia.



MF 59
Superflake ice
Residual water content 15%

SKRAPLACZ

SPLIT

CZYNNIK CHŁODNICZY

R744

ZASILANIE V/Hz/ph

230/50/1

ZALECANE ZBIORNIKI NA LÓD

Maszyna	Zbiorniki	kg
MF 59	CBT30EFSD SB393	181
	CBT30EFSD SB530	243
	CBT42EFSD SB550	252
	CBT48FMCD SB948	406
	CBT52FMCD SB1025	478
	● UBH1100	553
	● UBH1600	812
	● SIS700	318 + 73

LEGEND:

- ✓ : Perfect combination between ice maker and bin
- : Ice chute cut-out performed upon installation
- CBTxxxxxxxx : need additional bin top

CERTIFICATIONS



OPERATING REQUIREMENTS

	Minimum	Maximum
Air temperature	10	43
Water temperature	5	38
Water pressure	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Electrical voltage	-10	+10

IMPORTANT NOTICE:
Models and specifications are subject to change without notice.
This spec sheet is meant for commercial purpose only.
For technical documentation please refer to our service manuals.

Download our free **App Scotsman Ice**
Apple store
Google play
Windows store



www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com

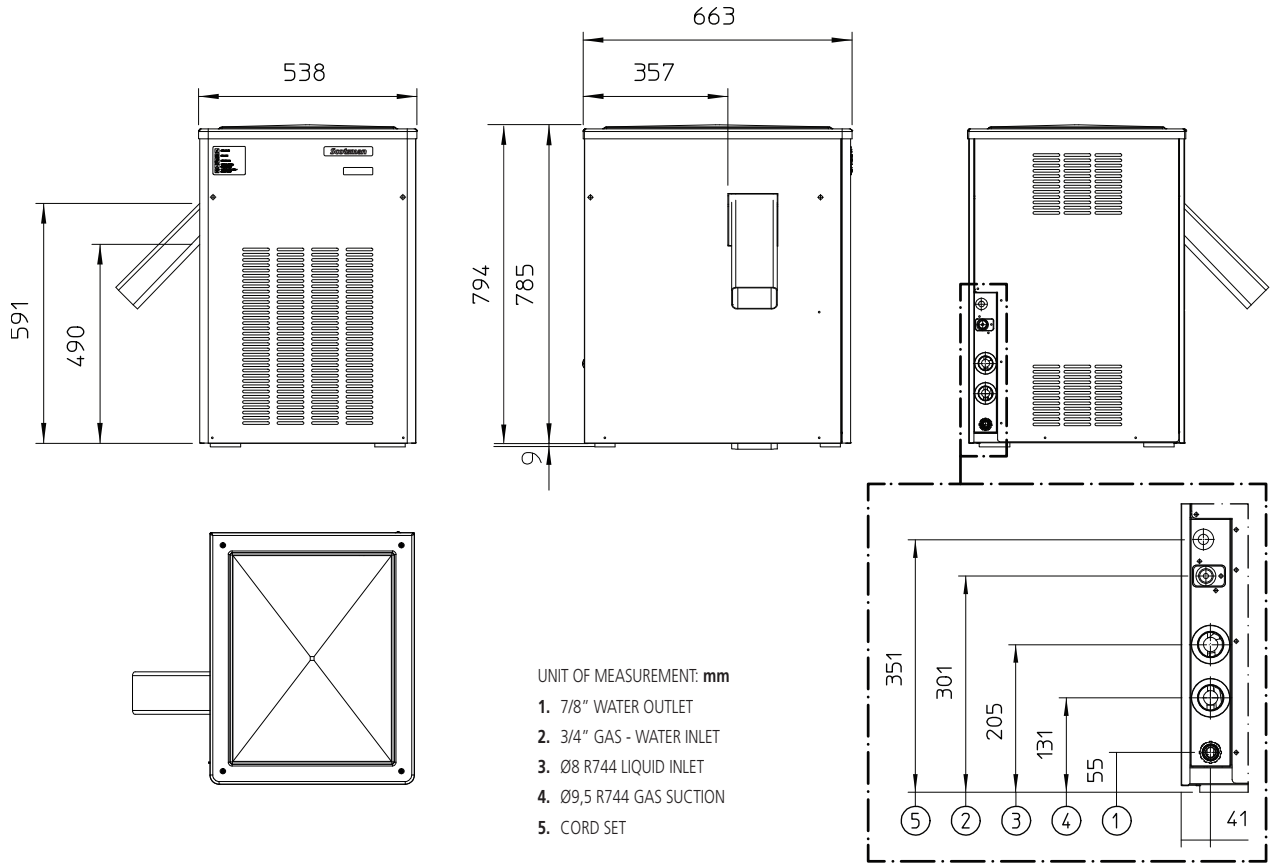
Modułowa wytwornica lodu max 700 kg

MF 59 EcoX

Modular Ice Machine 700 kg

Item #:
Project:
Quantity:

Modular Ice Machine 700 kg



UNIT DATA		SHIPPING DATA		All data refer to R404A refrigerant models							
Size (W x D x H)	538 x 663 x 794 mm	Carton (W x D x H)	610 x 760 x 960 mm								
Net weight	64 kg	Weight	73 kg								
		24 h ice production kg °C Amb. / °C Water			Energy consumption (*)		Water usage (*)	Instant power	Compressor	Circuit wires	Max. fuse size
Version	Voltage	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
MF 59 SPLIT	230/50/1	700	700	620	0.6	4.8	31.3	200	3500	3 x 1.5	10
Compressor: (Te -21.0°C; Tc +40.0°C)											
(*) Data refer to 32°C Amb. / 21°C Water temperature conditions											