

TC 180

Dyspenser lodu max 120 kg



Charakterystyka:

- Systemy automatycznego wydawania lodu w oparciu o samoobsługę są coraz bardziej popularne w gastronomii.
- Lód typu Cubelet jest jak dotąd najtwardszą i najbardziej suchą odmianą lodu płatkowego. Powstaje w temperaturze tuż poniżej 0 stopni Celsjusza, następnie zostaje skompresowany do 10% wyjściowej objętości, dzięki czemu zawdzięcza swoją twardość.
- Dyspenser pozwala konsumentom schłodzić napój wedle swojego uznania, w higieniczny i bezpieczny sposób: kawałki czystego lodu wpadają bezpośrednio do szklanki.
- Linia TC180 występuje w kilku wersjach, w tym "Long Range" z wyjątkowo dużym wbudowanym zbiornikiem o pojemności 9 kg i tych samych wymiarach jak model ze zbiornikiem 5 kg.
- Dla lokalizacji o ograniczonej przestrzeni proponujemy wersję "Short" o głębokości zredukowanej do ok. 6 cm, która pozwala na instalację na większości blatów. Nawet przy mniejszych wymiarach dyspenser posiada wciąż pojemny 5kg zbiornik na lód.
- Dyspensery dostępne w 3 konfiguracjach: lód & woda bezdotykowy lub manualny lub tylko lód bezdotykowy.

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA NA LÓD

TCS 180 = 5 kg
TCL 180 = 9 kg

SKRAPLACZ

Chłodzony powietrzem



TC S-L 180 AS
Wersja bezdotykowa
- Konfiguracja lód & woda
- Łatwe czyszczenie

CZYNNIK CHŁODNICZY

R134a



TC S-L 180 ASM
Wersja manualna z 2 przyciskami
- Konfiguracja lód & woda
- Łatwe czyszczenie

ZASILANIE V/Hz/ph

115/60/1
230/50/1
230/60/1



TC S 180 EVO
Wersja bezdotykowa
- Tylko lód
- Brak przycisków na froncie
- Łatwe czyszczenie
- Idealny do samoobsługi

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

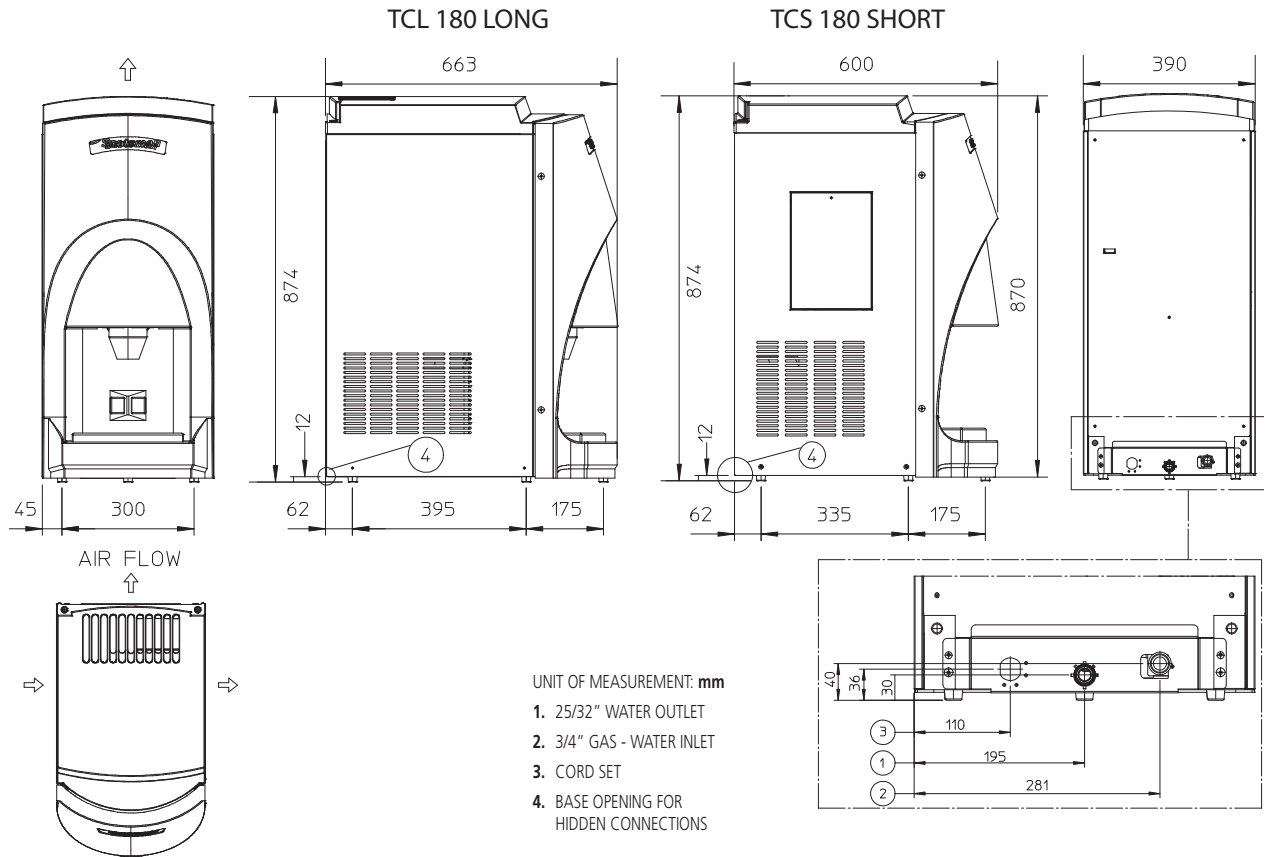
Dyspenser lodu max 120 kg

TC 180

Ice Machine/Dispenser 120 kg

Item #:
Project:
Quantity:

Ice Machine/Dispenser 120 kg



UNIT DATA		SHIPPING DATA	
Size (W x D x H)	390 x 663 x 874 mm	Carton (W x D x H)	460 x 730 x 1040 mm
Net weight	64 kg	Weight	73 kg

All data refer to R404A refrigerant models

Version	Voltage	24 h ice production kg °C Amb. / °C Water			Energy consumption (*)		Water usage (*)	Instant power	Compressor	Circuit wires	Max. fuse size
		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
TC L 180 AS	230/50/1	120	114	86	13.4	11.5	4.2	500	1300	3 x 1.5	10
TC S 180 AS	230/50/1	120	114	86	13.4	11.5	4.2	500	1300	3 x 1.5	10
TC L 180 ASM	230/50/1	120	114	86	13.4	11.5	4.2	500	1300	3 x 1.5	10
TC S 180 ASM	230/50/1	120	114	86	13.4	11.5	4.2	500	1300	3 x 1.5	10
TC S 180 EVO	230/50/1	120	114	86	13.4	11.5	4.2	500	1300	3 x 1.5	10
TC S 180 AS	115/60/1	140	124	95	15.0	13.8	4.5	600	1370	3 x 1.5	10
TC L 180 AS	230/60/1	120	114	86	16.8	14.5	4.0	670	1400	3 x 1.5	10
TC S 180 AS	230/60/1	120	114	86	16.8	14.5	4.0	670	1400	3 x 1.5	10
TC L 180 ASM	230/60/1	120	114	86	16.8	14.5	4.0	670	1400	3 x 1.5	10
TC S 180 ASM	230/60/1	120	114	86	16.8	14.5	4.0	670	1400	3 x 1.5	10

(*) Data refer to 32°C Amb. / 21°C Water temperature conditions