

NW 308 XSafe

Modulare Eismaschine 160 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:



CHARAKTERISTIKEN

- Vertikalverdampfer.
- Edelstahlgehäuse T304.
- LED-Kontrollleuchten (Fehlerdiagnose).
- Globaler Maßstab (Stellfläche): Folgt strikt dem internationalen Standardmaß der üblicherweise in der Industrie verabschiedet wird.
- One-Touch-Reinigung: Vereinfachter Reinigungsprozess reduziert Arbeitszeit und Kosten.
- Frontzugänglicher Verdampfer: Eigenständige Reinigung spart Zeit und Geld und verlängert die Lebensdauer der Eismaschine.
- Modularer Eisbereiter: Benötigt separaten Vorratsbehälter um das produzierte Eis zu speichern.
- Platzsparend: Luftaustritt oberhalb der Maschine ermöglicht Nischen-aufstellung.
- XSafe: Natürliches Hygienesystem, das in der Eismaschine integriert ist und automatisch rund um die Uhr arbeitet, um das Gerät sauber und sicher zu halten.



NW 308
Würfel 10 g
B 22 x T 22 x H 22 mm



NW H 308
Halber Würfel 6 g
B 10 x T 22 x H 28 mm



NW L 308
Halber Würfel 15 g
B 28 x T 22 x H 28 mm

KONDENSATOR SYSTEM

Luftgekühlt
Wassergekühlt

KÄLTEMITTEL

R404A
R452A

SPANNUNG V/Hz/Ph

230/50/1

EMPFOHLENE VORRATSBEHÄLTER

Modell	Vorratsbehälter	kg
NW 308	✓ SB193	129
	✓ SB322	168
	CBT30EMCD SB393	181
	CBT30EMCD SB530	243

LEGENDE:

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

ZERTIFIZIERUNGEN



BETRIEBSBEDINGUNGEN

	Minimum	Maximum
Lufttemperatur	10	40
Wassertemperatur	5	35
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

NW 308 XSafe

Scotsman
Ice Systems

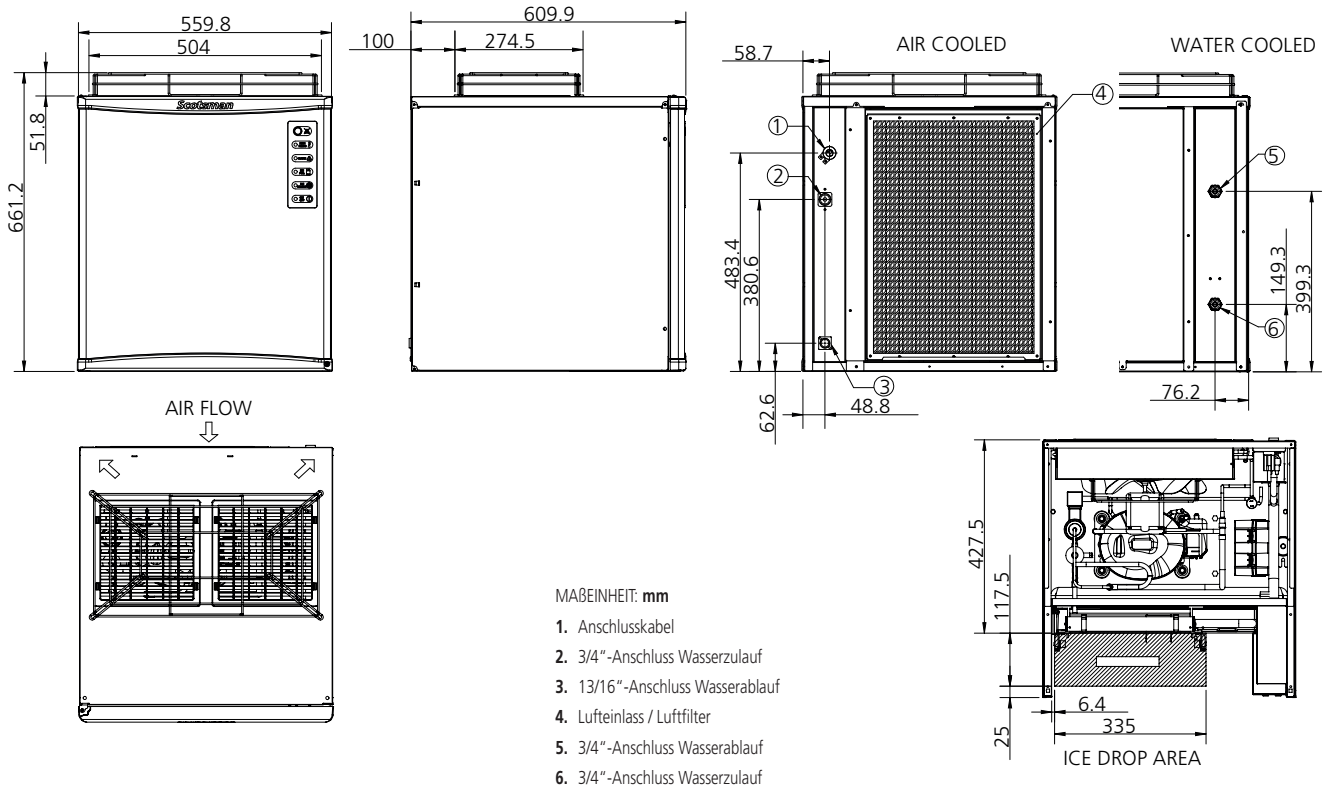
Modulare Eismaschine
160 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:

Modulare Eismaschine 160 kg Tagesleistung



MAßEINHEIT: mm

1. Anschlusskabel
2. 3/4"-Anschluss Wasserzulauf
3. 13/16"-Anschluss Wasserablauf
4. Lufteinlass / Luftfilter
5. 3/4"-Anschluss Wasserablauf
6. 3/4"-Anschluss Wasserzulauf

PRODUKTMAß		VERSANDDATEN		(*) Werte beziehen sich auf 32 °C Umgebungstemperatur / 21 °C Wassertemperatur									
Maße (B x T x H)		560 x 610 x 609 mm		Karton (B x T x H)		620 x 680 x 800 mm							
Nettogewicht		54 kg		Gewicht		63 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	l/h	W	W	No. x Ømm²	A		
NWH 308 AS	230/50/1	160	145	110	15.4	17.0	7.6	950	1800	3 x 1.5	16		
NWH 308 WS	230/50/1	150	140	112	13.7	15.3	87.8	950	1800	3 x 1.5	16		
NWL 308 AS	230/50/1	150	130	100	16.8	16.8	7.9	950	1800	3 x 1.5	16		
NWL 308 WS	230/50/1	145	135	105	14.3	15.0	82.0	950	1800	3 x 1.5	16		
NW 308 AS	230/50/1	160	140	100	16.8	16.8	7.3	950	1800	3 x 1.5	16		
NW 308 WS	230/50/1	150	145	122	11.9	14.5	109.6	950	1800	3 x 1.5	16		