

EC² 80

Oktagon-Kegeleisbereiter

Einbaufähig, mit Speicher und Horizontalverdampfer



Garantie

Eisbereiter: **2 Jahre** (Teile) · **1 Jahr** (Arbeit)
 Verdampfer: **2 Jahre** (Teile) · **1 Jahr** (Arbeit)
 Kompressor: **2 Jahre** (Teile) · **1 Jahr** (Arbeit)

Eigenschaften

- Herstellung von achteckigen Eiskegeln der Größe (B×H) 33×34 mm
- Mit einer Eiskegelproduktion von bis zu 83,3 kg/Tag ideal geeignet für den großen Eisbedarf
- Besonders energieeffizient dank geringem Strom- und Wasserverbrauch
- Robuster und wartungsarmer Horizontalverdampfer mit Sprühsystem für die zuverlässige Eiskegelproduktion in gleich bleibend hoher Qualität
- Geringer Platzbedarf dank kompakter Bauweise
- HACCP konform für optimale Hygiene
- Integrierter Vorratsbehälter mit extra großem Speicherinhalt
- Leicht und ergonomisch optimal bedienbar dank Entnahmeklappe mit praktischem Rollmechanismus
- Optisch attraktiv und einfach zu reinigen dank hochwertiger Edelstahlausführung mit ABS-Einsätzen
- Wahlweise luft- oder wassergekühlt
- Voll einbaufähig dank frontseitigem Be- und Entlüftungsprinzip
- Hochwertige, höhenverstellbare Edelstahlfüße für die freie Aufstellung (optional)

Produkt

Der kompakte und leistungsstarke Eisbereiter produziert achteckige, glasklare Oktagon-Eisegel für den kleinen Eisbedarf besonders wirtschaftlich.

Vorteile

- HACCP konform
- Voll einbaufähig durch frontseitige Belüftung
- Energiesparende Eiskegelproduktion
- Edelstahlgehäuse mit ABS Applikationen
- Nahtloser PE Speicher aus einem Guss
- 3-stufiger Wahlschalter (An/Aus/Reinigung)

Lieferausstattung

- Wasserzulauf-Set
- Wasserablauf-Set
- Eisschaufel
- Niveaueausgleich

Zubehör

- + Höhenverstellbare Edelstahl-Füße (114-159 mm)
- + Eisschaufel, groß / klein
- + Reiniger / Desinfizierer je 473 ml
- + ArcticPure® Wasserfiltersystem

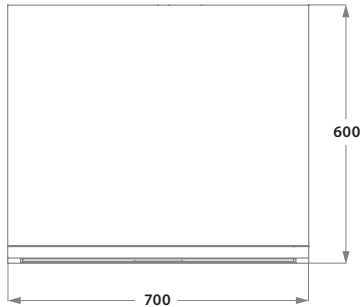
Modell-Varianten

Modell	Kühlung
EC 80 A	Luft
EC 80 W	Wasser

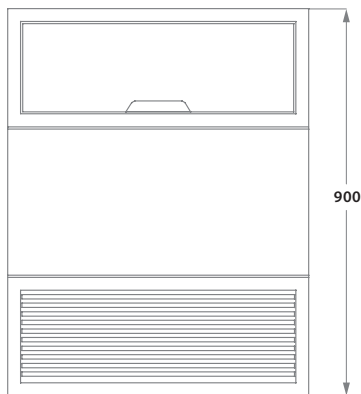
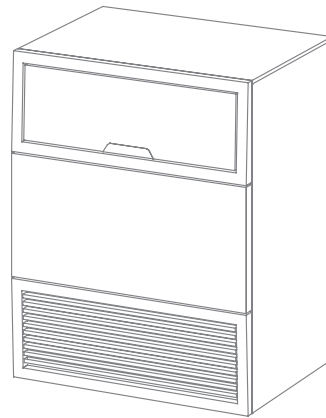
EC² 80

Oktagon-Kegeleisbereiter

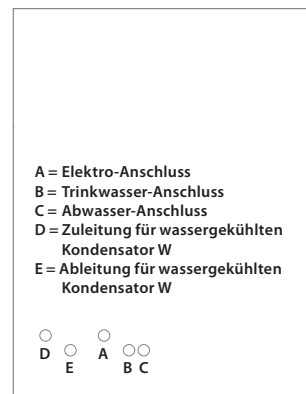
Einbaufähig, mit Speicher und Horizontalverdampfer



Draufsicht



Frontansicht



Rückansicht

A = Elektro-Anschluss
 B = Trinkwasser-Anschluss
 C = Abwasser-Anschluss
 D = Zuleitung für wassergekühlten
 Kondensator W
 E = Ableitung für wassergekühlten
 Kondensator W



Alle Angaben in mm



Technische Daten

Modell	EC 80 A	EC 80 W
Leistung (21° C Luft/10° C Wasser)	79,6 kg/24 h	83,3 kg/24 h
Leistung (32° C Luft/21° C Wasser)	74,8 kg/24 h	78,3 kg/24 h
Kegelgrößen	20 g	20 g
Speicherkapazität	44 kg	44 kg
Energieverbrauch (max.)*	3,3 kWh/45,4 kg Eis	2,0 kWh/45,4 kg Eis
Wasserverbrauch	24,6 l/45,4 kg Eis	23,1 l/45,4 kg Eis
Kühlung**	Luft (A)	Wasser (W)
Wärmeabgabe	900 Watt	900 Watt
Elektro-Anschluss***	230/50/1 V/Hz 230/60/1 V/Hz	230/50/1 V/Hz 230/60/1 V/Hz
Gewicht (Brutto)	75 kg	75 kg
Abmessungen B x T x H	700 x 600 x 900 mm	700 x 600 x 900 mm

* bei 32° C Luft- und 21° C Wassertemperatur ** Kältemittel R 404 A *** bitte bei Bestellung angeben

Umgebungstemperatur (min / max) 10° C bis 43° C

Manitowoc
 Deutschland GmbH

Auf der Weih 11
 35745 Herborn

T. 02772 5805-0
 F. 02772 5805-70

E. info@manitowoc-de.com
 I. www.manitowoc-de.com

