

## Würfeleisbereiter 130kg/24h mit 65kg Behälter - Wassergekühlt

**Technisches Datenblatt**ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

**730568 (FGC143WB)**

Eiswürfelbereiter, 130 kg/24h,  
in sich geschlossen, 65 kg  
Eisauffangbehälter inklusive,  
wassergekühlt (Eiswürfel: 33  
gr)

### Kurzbeschreibung

**Artikel Nr.**

Kunststoffklappe an der Vorderseite, Oberseite und den Seiten aus Edelstahl 304 AISI. Die Eisherstellungsmethode (Sprühschichtung) garantiert kompakte, hygienisch reine Eiswürfel, die schmelzsicher sind. Die Metallsprühgeräte sind leicht zu entfernen, ermöglichen ein einfaches Fließen und verhindern die Kalksteinbildung. Kältemittel R452A. Containerkapazität Kg: 65.

### Hauptmerkmale

- Vollautomatischer Betrieb.
- Betrieb mit breitem Temperaturbereich.
- Nur für Schwerkraftablauf.
- Leistung bei Lufttemperatur von 21°C und Wasserzulauftemperatur von 15°C.
- Durch seine kompakten Maße ist der Würfeleisbereiter für viele Aufstellungsorte geeignet, speziell wenn der Platzbedarf eine wichtige Rolle spielt.
- Wasserverbrauch und Produktivität berechnet auf Basis von 15°C Wasser- und 21°C Umgebungstemperatur.
- Ebenfalls wassergekühlt erhältlich
- Diese Art der Zubereitung (Sprühschicht) garantiert kristalline, kompakte, hygienisch reine Eiswürfel, die über lange Zeit ihre Form behalten und nur langsam schmelzen.
- Eiswürfelkegelform mit leicht konischen Seitenwänden.
- Behälter standardmäßig integriert.
- Konform mit CE-Sicherheitsanforderungen.

### Konstruktion

- Stecker serienmäßig.
- Außenverkleidung aus Chromnickelstahl 1.4301.
- Ohne Werkzeug abnehmbare Edelstahlsprüharme.
- Die Sprüher sind leicht zu entfernen, erlauben ein einfaches Fließen und verhindern Kalksteinbildung.
- Interner Eiswürfelbehälter in ABS.
- Die Qualität der verwendeten Materialien (Kunststoffklappe vorn, Abdeckung und Seiten aus Chromnickelstahl 1.4301) und die anspruchsvolle Produkt- und Prozesstechnologie garantieren hohe Zuverlässigkeit.
- Einstellbare Füße 110-150 mm.
- Umweltfreundlich: R452a als Kältemittelgas.

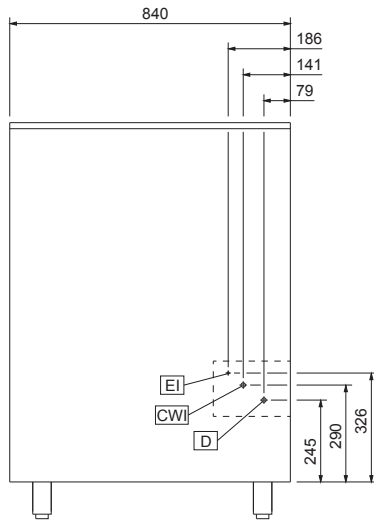
**Genehmigung:** \_\_\_\_\_



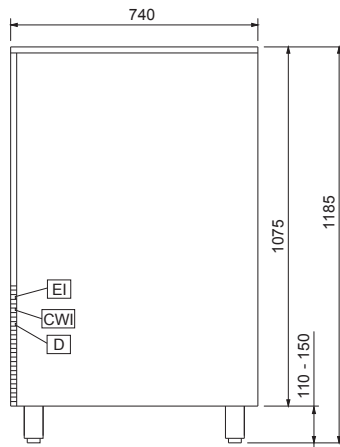
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

## Würfeleisbereiter 130kg/24h mit 65kg Behälter - Wassergekühlt

Front

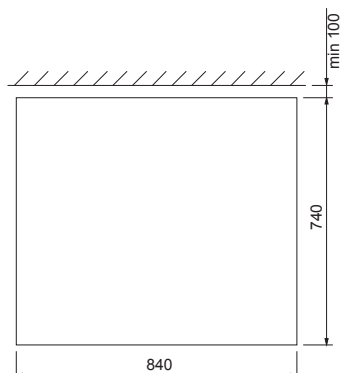


Seite



CWI = Kaltwasserzulauf  
D = Ablauf  
EI = Elektroanschluss

oben



### Elektrisch

Netzspannung:

730568 (FGC143WB)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Anschlusswert:

1.05 kW

### Kapazität:

Behälterinhalt:

65 kg

### Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge: 840 mm

Außenabmessungen, Tiefe: 740 mm

Außenabmessungen, Höhe: 1185 mm

Nettogewicht: 113 kg

Leistung: 130 kg/Tag

Würfelart: Ice Cube 33 g

### Zertifizierungen ISO

ISO Standards:

52

### Nachhaltigkeit

Geräuschpegel:

61,5 dBA

Art des Kältemittels:

R452A



Würfeleisbereiter  
130kg/24h mit 65kg Behälter - Wassergekühlt

Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

2024.04.18