

Würfeleisbereiter 90kg/24h with 55kg bin - Air cooled

Technisches DatenblattARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

**730529 (FGC90A)**Eiswürfelbereiter luftgekühlt,
freistehend, Leistung 90
kg/24 h, Vorratsbehälter 55
kg**730163 (FGC90A42)**Eiswürfelbereiter luftgekühlt,
freistehend, Leistung 90
kg/24 h, Vorratsbehälter
55kg

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Aussengehäuse aus Edelstahl 1.4301, Eisentnahme Klappe aus Kunststoff. Höhenverstellbare Füße, luftgekühltes Kälteaggregat, Kältemittel R 134 a. Vollautomatischer Betrieb. Sprühsystem für Eiswürfelbereitung. Tagesproduktion 90 Kg Speicherkapazität 55 Kg mit flexiblen Anschluss- und Ablaufschlauch.

Hauptmerkmale

- Konform mit CE-Sicherheitsanforderungen.
- 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.
- Diese Art der Zubereitung (Sprühschicht) garantiert kristalline, kompakte, hygienisch reine Eiswürfel, die über lange Zeit ihre Form behalten und nur langsam schmelzen.
- Modell in luftgekühlter Ausführung erhältlich.
- Eiswürfelkegelform mit leicht konischen Seitenwänden.
- Behälter standardmäßig integriert.

Konstruktion

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

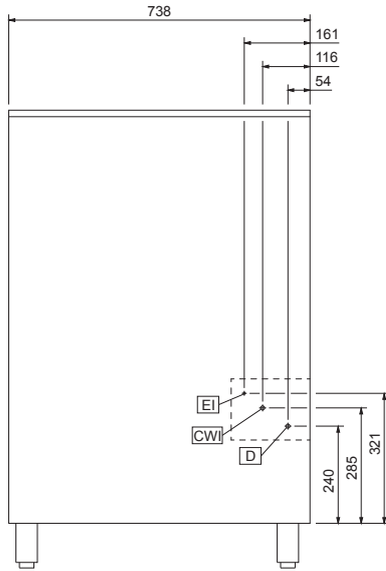
Genehmigung: _____



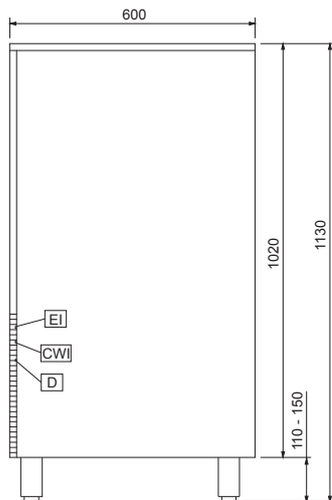
Electrolux
PROFESSIONAL

Würfeleisbereiter 90kg/24h with 55kg bin - Air cooled

Front

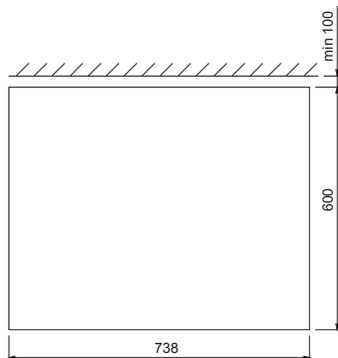


Seite



CWI = Kaltwasserzulauf
D = Ablauf
EI = Elektroanschluss

oben



Elektrisch

Netzspannung:

730529 (FGC90A)

220-240 V/1N ph/50 Hz

730163 (FGC90A42)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Anschlusswert:

0.85 kW

Kapazität:

Behälterinhalt:

55 kg

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:

738 mm

Außenabmessungen, Tiefe:

600 mm

Außenabmessungen, Höhe:

1130 mm

Nettogewicht:

89 kg

Leistung:

90 kg/Tag

Zertifizierungen ISO

ISO Standards:

52

Nachhaltigkeit

Art des Kältemittels:

R452A



Würfeleisbereiter
90kg/24h with 55kg bin - Air cooled

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

2024.04.18