

Würfeleisbereiter 42kg/24h with 16kg bin - Air cooled

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



730525 (FGC42A)

Eiswürfelbereiter luftgekühlt,
freistehend, Leistung 42
kg/24 h, Vorratsbehälter 16
kg

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 42 Kg Speicherkapazität 16 Kg mit flexiblen Anschluss- und Ablaufschlauch.

Hauptmerkmale

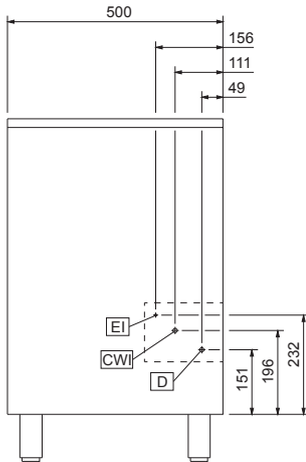
- Konform mit CE-Sicherheitsanforderungen.
- Vollautomatischer Betrieb.
- Betrieb mit breitem Temperaturbereich.
- Nur für Schwerkraftablauf.
- Leistung bei Lufttemperatur von 21°C und Wasserzulauftemperatur von 15°C.
- Diese Art der Zubereitung (Sprühschicht) garantiert kristalline, kompakte, hygienisch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

Konstruktion

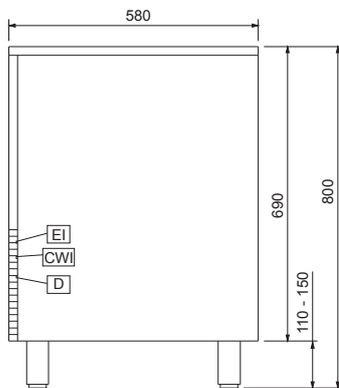
- Stecker serienmäßig.
- Außenverkleidung aus Chromnickelstahl 1.4301.
- Ohne Werkzeug abnehmbare Edelstahlsprüharme.
- Die Sprüher sind leicht zu entfernen, erlauben ein einfaches Fließen und verhindern Kalksteinbildung.
- Die Qualität der verwendeten Materialien (Kunststoffklappe vorn, Abdeckung und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

Genehmigung: _____

Front

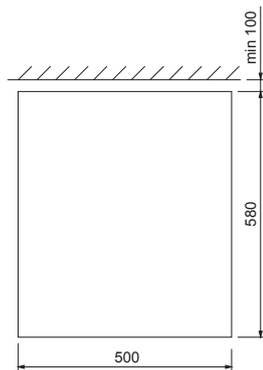


Seite



CWI = Kaltwasserzulauf
 D = Ablauf
 EI = Elektroanschluss

oben



Elektrisch

Netzspannung:

730525 (FGC42A)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Anschlusswert:

0.45 kW

Kapazität:

Behälterinhalt:

16 kg

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge: 500 mm

Außenabmessungen, Tiefe: 580 mm

Außenabmessungen, Höhe: 800 mm

Nettogewicht: 52 kg

Leistung: 42 kg/Tag

Würfelart: Eiswürfel 18g

Zertifizierungen ISO

ISO Standards:

52

Nachhaltigkeit

Art des Kältemittels:

R452A