

**Würfeleisbereiter
46kg/24h mit 25kg Behälter -
Luftgekühlt steckerfertig**

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #

MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



730565 (CIM50A3)

Eiswürfelbereiter, 46 kg/24h,
in sich geschlossen, 25 kg
Eisauffangbehälter inklusive,
luftgekühlt (Eiswürfel: 33 gr)

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Kunststoffklappe aus 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: 25.

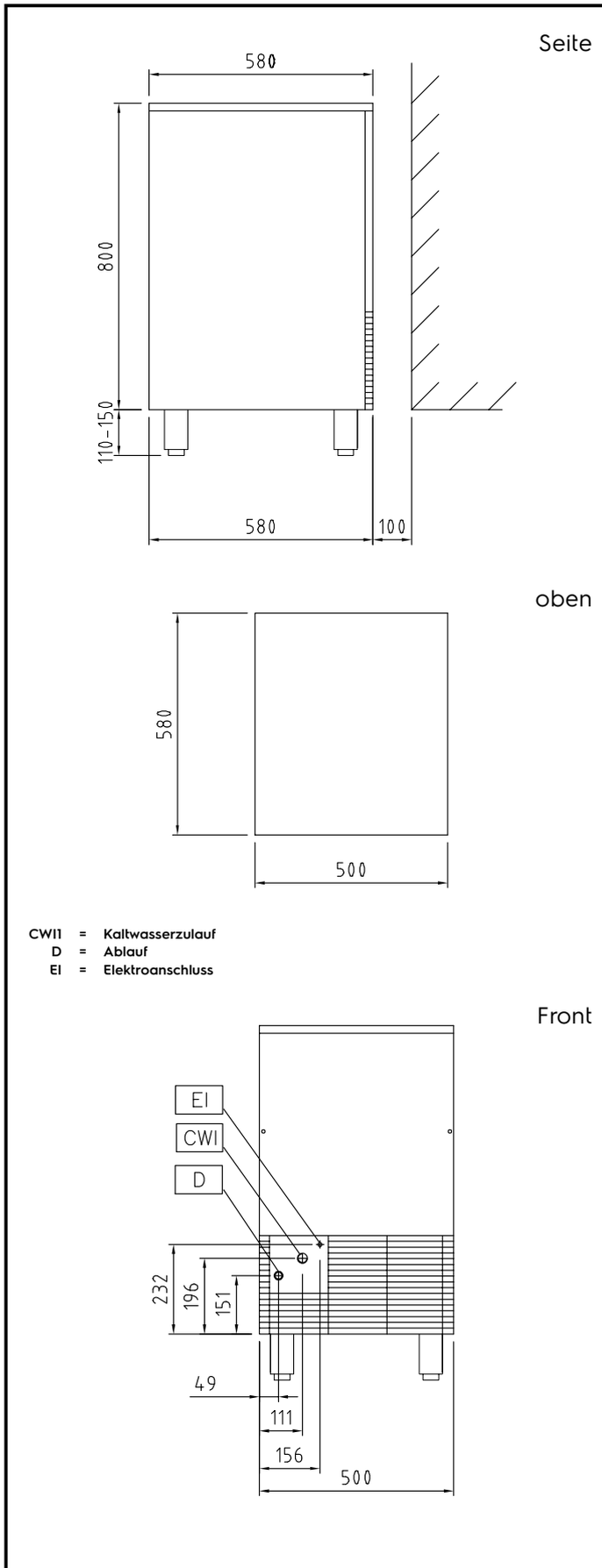
Hauptmerkmale

- 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.
- 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.
- 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: _____



Elektrisch

Netzspannung:
730565 (CIM50A3) 220-240 V/1N ph/50 Hz

Anschlusswert: 0.5 kW

Kapazität:

Behälterinhalt: 25 kg

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge: 500 mm

Außenabmessungen, Tiefe: 580 mm

Außenabmessungen, Höhe: 800 mm

Nettogewicht: 56 kg

Leistung: 46 kg/Tag

Würfelart: Ice Cube 33 g

Zertifizierungen ISO

ISO Standards: 52

Nachhaltigkeit

Geräuschpegel: 54,2 dBA

Art des Kältemittels: R452A