

Flockeneisbereiter 90kg/24h with 20kg bin - Water cooled

Technisches DatenblattARTIKEL # _____
MODELL # _____

NAME # _____

SIS # _____

AIA # _____

**730534 (RIMG094SW)**Granulateisbereiter
wassergekühlt, freistehend,
Leistung 90 kg/24h,
Vorratsbehälter 20kg

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Aussengehäuse aus Edelstahl 1.4301. Eisentnahme Klappe aus Kunststoff. Höhenverstellbare Füße, wassergekühltes Kälteaggregat, Kältemittel R 404 a. Vollautomatischer Betrieb. Sprühsystem für Flockeneisbereitung. Tagesproduktion 90 Kg . Speicherkapazität 20 Kg mit flexiblen Anschluss- und Ablaufschlauch.

Hauptmerkmale

- Konform mit CE-Sicherheitsanforderungen.
- Vollautomatischer Betrieb.
- Nur für Schwerkraftablauf.
- Leistung bei Lufttemperatur von 21°C und Wasserzulauftemperatur von 15°C.
- Behälter standardmäßig integriert.
- Das Eisierungsverfahren (Zerkleinerungssystem) garantiert kompaktes, hygienisch reines crushed ice, das schmelzbeständig ist.

Konstruktion

- Stecker serienmäßig.
- Außenverkleidung aus Chromnickelstahl 1.4301.
- Ohne Werkzeug abnehmbare Edelstahlprüharme.
- Einstellbare Füße 110-150 mm.
- Umweltfreundlich: R452a als Kältemittel.

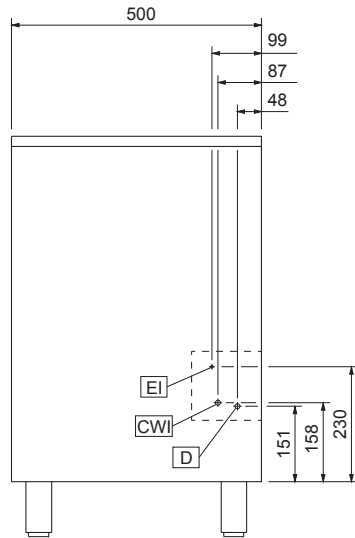
Genehmigung: _____



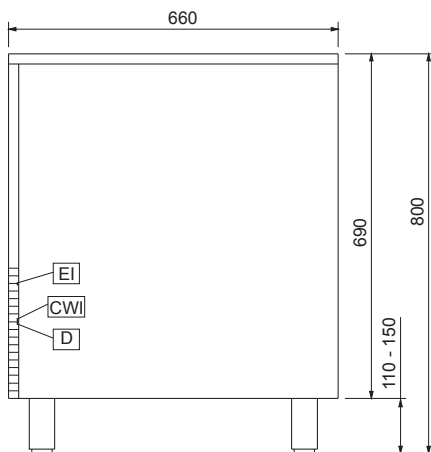
Electrolux
PROFESSIONAL

Flockeneisbereiter 90kg/24h with 20kg bin - Water cooled

Front

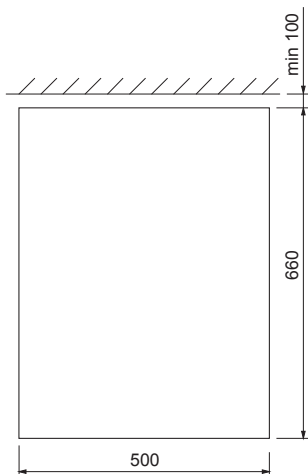


Seite



CWI = Kaltwasserzulauf
D = Ablauf
EI = Elektroanschluss

oben



Elektrisch

Netzspannung:
730534 (RIMG094SW) 220-240 V/1N ph/50 Hz
Anschlusswert: 0.55 kW

Kapazität:

Behälterinhalt: 20 kg

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge: 500 mm
Außenabmessungen, Tiefe: 660 mm
Außenabmessungen, Höhe: 690 mm
Nettogewicht: 59 kg
Geräuschpegel: 54,3 dBA
Leistung: 90 kg/Tag

Flockeneisbereiter
90kg/24h with 20kg bin - Water cooled

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