

EISWÜRFELBEREITER

SCE 40 W

wassergekühlt, Tagesleistung ca. 38 kg, 15 kg Vorratsbehälter

Artikel-Nr.: 413404010620



PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- Eiswürfelbereiter mit Positiv-Sprühsystem und integriertem Vorratsbehälter
- außen Edelstahl 1.4509 mit abgerundetem Kantenschutz
- innen Behälter aus Polyethylen mit patentierter AGION® Antibacteria-Beschichtung, in einem Stück tiefgezogen
- Vollwürfelgröße B x T x H in mm ca: 30 x 30 x 34 (Zylinderform)
- vollautomatische Produktionssteuerung
- integriertes Reinigungssystem
- Sprühdüsen, Verdampferabdeckung und Pumpenschlauch mit patentierter AGION® Antibacteria-Beschichtung
- wasserführende Teile aus lebensmittelechten Werkstoffen
- Kondensatorlüfter
- doppeltes Abtausystem
- alle schmutzanfälligen Komponenten sind für Service- und Reinigungszwecke von vorn ausbaufähig
- serienmäßig mit 1 x Anschlussschlauch, 1 x Ablaufschlauch und 1 x Eisschaufel
- installierter Abflusstutzen

Hinweis:

Bei der Geräteaufstellung ist bauseitig ein Wandabstand von mindestens 152 mm einzuplanen.

Informationen

Artikelnummer: 413404010620

Verkleidung Aussen: Edelstahl 1.4509 mit abgerundetem Kantenschutz

Verkleidung Innen: Innenbehälter aus Polyethylen mit patentierter AGION® Antibacteria-Beschichtung, in einem Stück tiefgezogen

Fassungsvermögen: Vorratsbehälter 15 kg

Bruttogewicht: 41 kg

Nettogewicht: 35 kg

Klimaklasse: 5 (+40 °C UT und 40 % RF)



Produktionsschritt: Bar + Getränke

Abmessungen

Breite aussen: 467

Tiefe aussen: 570

Höhe aussen: 690

Breite Verpackung: 540

Tiefe Verpackung: 640

Höhe Verpackung: 800

Technik

Kältemittel / Menge: R-134a / 250 g

Anschlusswert: 440 W / 230 V

Leistung: ca. 38 kg / 24h

Energieverbrauch 24h: 10 kWh / 24h