

EISWÜRFELBEREITER

SCE 20 W

wassergekühlt, Tagesleistung ca. 19 kg, 6 kg Vorratsbehälter

Artikel-Nr.: 413402010620

NordCap
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: 413402010620

Verkleidung Aussen: Edelstahl 1.4509 mit abgerundetem Kantenschutz

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

Fassungsvermögen: Vorratsbehälter 4 kg

Bruttogewicht: 32 kg

Nettogewicht: 28 kg

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



Produktionsschritt: Bar + Getränke

Abmessungen

Breite aussen: 334

Tiefe aussen: 457

Höhe aussen: 597

Breite Verpackung: 520

Tiefe Verpackung: 405

Höhe Verpackung: 710

Technik

Kältemittel / Menge: R-134a / 180 g

Anschlusswert: 310 W / 230 V

Leistung: ca. 19 kg / 24h

Energieverbrauch 24h: 7,0 kWh / 24h