

Kühltisch GS-RK402 mit Aufkantung

Kühltisch GS-RK402 mit Aufkantung

Ausführung

- Kühltisch mit Arbeitsplatte und Aufkantung
- Aussenmaterial: Edelstahl, Rückwand verzinktes Stahlblech
- Innenmaterial: CNS 18/10
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs
- Umluft Kühlung
- Separater Ein-/Ausschalter
- Energiesparende Heißgas-Tauwasserverdunstung
- Boden als Wanne ausgebildet
- Boden mit Reinigungsablauf
- 50mm Arbeitsplatte allseitig abgekantet
- Leicht wechselbare Magnetsteckdichtungen
- Türfächer für die Aufnahme von GN 1/1 Rosten (BxT) 325 x 535 mm oder Behälter geeignet
- Beschichteter Verdampfer für eine lange Lebensdauer
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße aus CNS 125 mm bis 200 mm

Technische Daten:

- Abmessungen (BxTxH): 2242 x 700 x 850mm
- Temperaturbereich von -/+0 °C bis +8 °C
- Nutzinhalt Kühlung: 270 Liter
- Anschlusswert: 230 Volt / 0,204 kW
- Umluftkühlung





- Tauwasserverdunstung
- Automatische Abtauung
- Wandstärke Isolierung:50mm
- Kältemittel: R 600a (Isobutan)/3
- Kältemittelmenge: 82 Gramm
- Energieverbrauch im Jahr: 1206 kWh
- Energieeffizienzklasse C
- Energieeffizienzklasse Spektrum A +++ bis G
- Energieeffizienzindex EEI: 49
- Klimaklasse 4 (+30 °C UT und 55 % RF)
- Geprüft nach (EU) Verordnung: 2015/1094-IV
- Anzahl der Türen: 3Bruttogewicht: 178 kg

Serienzubehör:

1 Rost je Tür 325 x 535 mm

Angaben nach der Verordnung (EU) 2015-1095 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.07.2016 gültigen (Änderung 01.07.2019 Verordnung (EU) 2015/1094-IV für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte

Preis per Vorauskasse: 2 278.00 EUR zzgl. MwSt.