

Kühltisch GS-RK200 mit Aufkantung

Kühltisch GS-RK200 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
- Türen mit Automatikverschluss unter 90° Öffnung selbstschließend
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtungen
- Türfächer für die Aufnahme von GN 1/1 Rosten (BxT) 325 x 535 mm oder Behälter geeignet
- Beschichteter Verdampfer für eine lange Lebensdauer
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe aus CNS 125 mm bis 200 mm

Technische Daten:

- Abmessungen (BxTxH): 1342 x 700 x 850mm
- Temperaturbereich von -/+0 °C bis +8 °C
- Nutzinhalt Kühlung: 143 Liter
- Anschlusswert: 230 Volt / 0,172 kW
- Tauwasserverdunstung
- Automatische Abtauung
- Kältemittel: R 600a (Isobutan)/3
- Kältemittelmenge: 64 Gramm



- Energieverbrauch im Jahr: 956 kWh
 - Energieeffizienzklasse C
 - Energieeffizienzklasse Spektrum A +++ bis G
 - Energieeffizienzindex EEI: 34,9
 - Klimaklasse 4 (+30 °C UT und 55 % RF)
 - Geprüft nach (EU) Verordnung: 2015/1094-IV
-
- Anzahl der Türen: 2
 - Bruttogewicht: 112 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 Vorkasse: **1 355.00 EUR** zzgl. MwSt.

