

AUFSATZKÜHLVITRINE

AKV-S 116-KL LED

kundenseitig mit 4 SB-Klappen, 1 Zwischenetage aus gehärteten Glasböden

Artikel-Nr.: 484300577

Beschreibung

- steckerfertige SB-Aufsatzkühlvitrine mit Umluftkühlung
- außen CNS 1.4301
- innen CNS 1.4301
- 3-seitig verglast, bedienseitig mit 2 Isolierglas-Schiebescheiben, kundenseitig mit 2 bis 6 Selbstbedienungsklappen aus Plexiglas
- kundenseitig Zuluft / bedienseitig Abluft, Maschinenfach bedienseitig links angebaut
- helle Innenbeleuchtung, splittergeschützt und gesondert schaltbar
- Polyurethan-Hartschaumisolierung, 40 mm
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- 1 höhenverstellbare Zwischenetage aus gehärtetem Glas
- Kondensatorschutzgitter zur Reinigung leicht entnehmbar

Informationen

Artikelnummer: 484300577

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Nettoinhalt: 160 l

Bruttogewicht: 105 kg

Nettogewicht: 70 kg

Temperaturbereich: +4 bis +15 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)

Produktionsschritt: Präsentieren

Abmessungen

Breite außen: 1110

Tiefe außen: 510

Höhe außen: 550

Breite innen: 800

Tiefe innen: 450

Höhe innen: 455

Breite Verpackung: 1300

Tiefe Verpackung: 720

Höhe Verpackung: 740

Technik

Kältemittel: R-134a / 250 g

Kälteleistung: 230 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 191 W / 230 V

Geräuschpegel: 52,2 dB

Energieeffizienzklasse: D

Energieverbrauch: 2,4 kWh / 24h

Energieverbrauch: 1351 kWh / Jahr

Energieeffizienzindex: 36,6

Energieeffizienz*

Modell: AKV-S 116-KL LED

Energieeffizienzklasse: D

Energieeffizienzindex: 36,6

Energieverbrauch: 2,4 kWh / 24h

Energieverbrauch: 1351 kWh / Jahr

Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)

* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte bzw. nach den seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnungen 2019/2018 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion und 2019/2016 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten