

Aufsatzvitrine für Speiseeis ASV 14 Eis

Aufsatzvitrine für Speiseeis mit elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige. Die Wanne der Speiseeisivitrine ist bohrt um eine gleichmäßige Kälte zu erreichen. Der gerade Glashebedeckel lässt einen optimalen Blick auf das Speiseeis zu. Optimal wird das Speiseeis durch die LED Beleuchtung in Szene gesetzt. Der Glasdeckel ist mit Dämpfern ausgestattet, damit ein selbständiges Schließen minimiert wird. Durch die Heberichtung zum Konsumenten kann dieser auch kurzfristig als Hustenschutz genutzt werden kann. Ferner ist dieser mit einer Dichtung versehen so das nach dem Schließen des Deckels das Eindringen von warmer Luft minimiert wird und die Ware optimal gekühlt bleibt. Die Aufsatzvitrine für Speiseeis ASV 14 kann mit vier 5 Liter Eisschalen mit den Maßen 360 x 165 x 120 mm bestückt werden. Die Auslieferung erfolgt ohne Eisschalen.



Artikel-Nr.: 9150175
GTIN: 4059395053555

Produktvorteile:

- Aufsatzvitrine
- Für Speiseeis
- Stille Kühlung
- LED Innebeleuchtung, separat schaltbar
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Bohrte Wanne
- Gerade Glashebescheibe
- Glashebescheibe mit Dämpfern
- Für 4x 5 Liter Eisschalen nicht im Lieferumfang enthalten
- Höhenverstellbare Stellfüße

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Geräteart | Kühlvitrine |
| Produktgruppe | C |
| Herstellerkennung | ASV 14 Eis |
| Abmessungen außen: | |
| Breite | 867 mm |
| Tiefe | 735 mm |
| Höhe | 413 mm |
| Aufstellart | Aufsatz |
| Temperaturbereich von | -15 °C |
| Temperaturbereich bis | -20 °C |
| Bestückung | Eisschale |
| Bestückungsmöglichkeit | 4 Eisschalen 5 Liter |
| Behältertiefe | 120 mm |
| Anzahl Behälter | 4 |
| Innenbeleuchtung | Ja |
| Aussenmaterial | CNS, Kunststoff |
| Innenmaterial | CNS, Kunststoff |
| Anschlußart | Steckerfertig (230V) |
| Anschlusswert Elektro | 0,210 kW |
| Spannung | 230 Volt |
| Bruttogewicht | 52 kg |
| Kühlung | Stille |
| Tauwasserverdunstung | Ja |
| Abtauung | Manuell |
| Kältemittel | R 290 (Propan)/GWP 3 |

Energiedaten

Warenpräsentationsfläche (TDA) 0,22 m²

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Energieverbrauch im Jahr | 1739 kWh |
| Energieeffizienzklasse | B |
| Energieeffizienzklasse Spektrum | A bis G |
| Energieeffizienzindex EEI | 14,9 |
| Klimaklasse | 3 (+25 °C UT und 60 % RF) |
| Temperaturklasse | L3 |
| Lichtquellenart | LED |
| Licht-Energieeffizienzklasse | G |



1739 kWh/annum

0.22 m² -12°C
-15°C

2019/2018

Weitere Ansichten



Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folientfernung
GTIN: 4059395031409

