

Fischtheke Pesce 130

Frischtheke mit Unterbaukühlung, **elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige**. Das Gerät verfügt über einen separaten Ein-Ausschalter für die Warenbeleuchtung. Der Glasaufbau ist gebogen. Die aus hochwertigen CNS (AISI 316) gefertigte Arbeitsfläche hat eine Tiefe von 240 mm. Die Ausstellungsfläche ist als Wanne aus CNS (AISI 316) gefertigt, 590 mm tief und 65 mm hoch, geeignet für die Befüllung mit Scherben oder Flockeneis. Der Tauwasserablauf und Ablauf der Wanne muss bauseits an einen Abfluss angeschlossen werden, Ablaufgarnitur nicht im Lieferumfang. Durch die 4 höhenverstellbaren Schraubfüße können kleinere Bodenunebenheiten ausgeglichen werden.



Artikel-Nr.: 50113
GTIN: 4059395014914



Produktvorteile:

- Gebogener Glasaufbau
- Elektronische Temperatursteuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Automatische Abtauung
- Separat schaltbare LED-Auslagenbeleuchtung
- Hochwertige CNS-Arbeitsplatte (AISI 316) mit einer Tiefe von 240 mm
- Ausstellungsfläche aus Wanne aus Edelstahl AISI 316 V4A, hoch korrosionsbeständig mit eingelassenem Wasserablauf und einer Tiefe von 590 mm
- Verdampfer Schutzgitter aus CNS (AISI 316)
- Verdampfer beschichtet
- Bauseitige Schmutzwasserentsorgung für Wanne und Tauwasser ist vorzusehen
- Ablaufgarnitur nicht im Lieferumfang
- Unterbaukühlung
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe

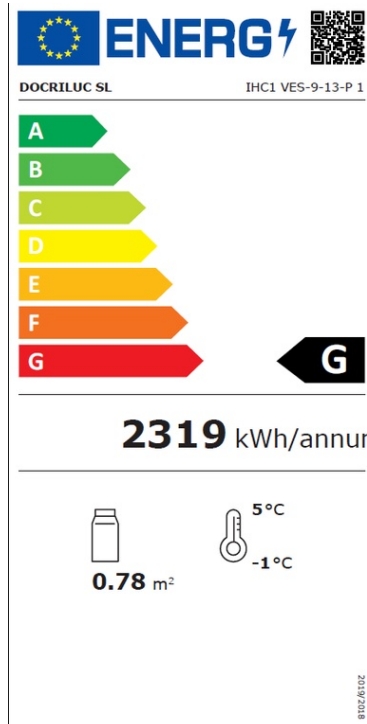
Technische Daten:

Geräteart	Fischtheke
Preisgruppe	C
Herstellerkennung	IHC1 VES-9-13-P 1
Abmessungen außen:	
Breite	1265 mm
Tiefe	940 mm
Höhe	1235 mm
Tiefe innen	590 mm
Aufstellart	Standgerät
Temperaturbereich von	-1 °C
Temperaturbereich bis	5 °C
Anzahl der Türen	2
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Stahlblech grau RAL 7040 ähnlich, Seitenwände Kunststoff grau
Innenmaterial	Kunststoff, CNS (AISI 316)
Anschlusswert Elektro	0,846 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	201 kg
Kühlung	Stille
Abtauung	Automatisch
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3
Kältemittelmenge	95 g

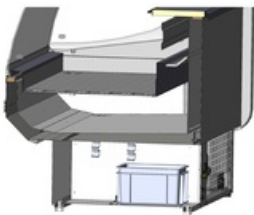
Energiedaten

Warenpräsentationsfläche (TDA)	0,78 m ²
Energieverbrauch im Jahr	2319 kWh
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	83,2
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Lichtquellenart	LED
EU-Label Verordnung	2019/2018

Angaben nach der Verordnung (EU) 2019-2024 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnung (EU) 2019/2018 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte mit Direktverkaufsfunktion, ausgenommen Getränkeköhler



Weitere Ansichten



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | www.kbs-gastrotechnik.de