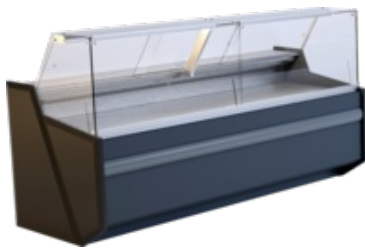


## Freikühltheke Nika Pro 1307 mit Rückschiebescheiben und Glasetage

Kühltheke mit Unterbaukühlung und Reservefach elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige. Die Freikühltheke verfügt über einen separaten Ein-Ausschalter für die energiesparende LED-Warenbeleuchtung. Gerader Glasaufbau im Gerät mit Antibeschlagsbelüftung der Frontscheibe und Glaszwischenablage. Die Ausstellungsfläche aus Edelstahl CNS 18/10 (AISI) hat eine Tiefe von 480 mm. Weiterhin ist das Gerät mit einem Sicherheitssystem ausgestattet, dass bei einer starken Verschmutzung des Kondensators oder einer Störung des Kondensatorsgebläses mit akustischem Alarm auf die Störung aufmerksam macht. Mit dieser Alarmeinrichtung ist ein hoher Schutz gegen Maschinenschaden gegeben und minimiert die Servicekosten. Anfallendes Tauwasser verdunstet unmittelbar bei Entstehung. Durch die 4 höhenverstellbaren Schraubfüße können kleinere Bodenunebenheiten ausgeglichen werden. Frontblende in RAL 9005 (schwarz), Seitenteile schwarz.



Artikel-Nr.: 580149  
GTIN: 4059395013436



### Produktvorteile:

- Gerader Glasaufbau aus Sicherheitsglas
- Frontscheibe mit Antibeschlagbelüftung
- Elektronische Temperatursteuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Kondensatorfühler mit akustischem Alarm
- Separat schaltbare energiesparende LED Auslagenbeleuchtung
- Ausstellungsfläche aus CNS 18/10 (AISI) mit einer Auslagentiefe von 480 mm
- Reservefach mit Unterbaukühlung
- Glaszwischenablage
- Rückschiebescheiben
- Granitschneidbrett als Arbeitsplatte grau gesprengelt
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße

### Technische Daten:

<b>Geräteart</b>	Imbisstheke
<b>Produktgruppe</b>	C
<b>Abmessungen außen:</b>	
<b>Breite</b>	1310 mm
<b>Tiefe</b>	865 mm
<b>Höhe</b>	1220 mm
<b>Tiefe innen</b>	480 mm
<b>Aufstellart</b>	Standgerät
<b>Öffnungssystem</b>	Rückschiebescheiben
<b>Temperaturbereich von</b>	2 °C
<b>Temperaturbereich bis</b>	8 °C
<b>Anzahl der Türen</b>	1
<b>Innenbeleuchtung</b>	Ja
<b>Außenmaterial</b>	Stahlblech schwarz RAL 9005, Seitenwände Kunststoff schwarz
<b>Innenmaterial</b>	Edelstahl CNS 18/10 (AISI)
<b>Anschlußart</b>	Steckerfertig (230V)
<b>Anschlusswert Elektro</b>	0,231 kW
<b>Spannung</b>	230 Volt
<b>Bruttogewicht</b>	130 kg
<b>Ausstellungsfläche</b>	0,6 m <sup>2</sup>
<b>Kühlung</b>	Stille
<b>Tauwasserverdunstung</b>	Ja
<b>Abtauung</b>	Automatisch
<b>Reservefach</b>	Ja

Kältemittel  
Kältemittelmenge

R 290 (Propan)/GWP 3  
130 g

## Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur 5 °C  
Niedrigste Ø Fachtemperatur -1 °C  
Warenpräsentationsfläche (TDA) 0,7 m<sup>2</sup>  
Energieverbrauch im Jahr 1197 kWh  
Energieeffizienzklasse D  
Energieeffizienzklasse Spektrum A bis G  
Energieeffizienzindex EEI 44,8  
Klimaklasse 3 (+25 °C UT und 60 % RF)  
Temperaturklasse M1  
Lichtquellenart LED  
Licht-Energieeffizienzklasse A  
Herstellerkennung PICO 1.22  
EPREL Registrierungsnummer 1344763  
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 Energieverbrauchskenzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte mit Direktverkaufsfunktion, ausgenommen Getränkeköhler

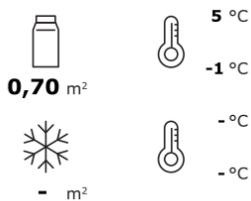


IGLOO Sp. z o.o.

PICO 1.22

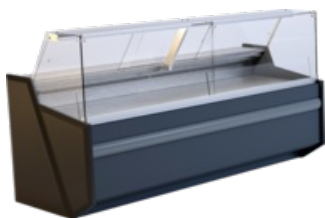


**1197** kWh/annum



2019/2018

## Weitere Ansichten



Farben der Metallrahmen



Farben von Stoßleisten aus Kunststoff



Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung

GTIN: 4059395031409

Artikel-Nr.: 92900600

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen  
Dokumenten



Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Daher können Abbildungen und technische Angaben im Einzelfall abweichen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

**KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)**