

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2018 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** A&S Gastro GmbH & Co. KG

**Anschrift des Lieferanten:** Kundenservice, Werdener Hof 18a, 59757 Arnsberg, DE

**Modellkennung:** A&S Polarny KS-290

**Verwendung:** Präsentation und Verkauf

**Art des Kühlgeräts mit Direktverkaufsfunktion:**

Getränkekühler

Code der Kühlmöbelfamilie gemäß den harmonisierten Normen oder anderen zuverlässigen, genauen und reproduzierbaren Verfahren im Einklang mit Anhang IV

VC4

**Produktspezifische Parameter**

**1. Getränkekühler:**

Bruttorauminhalt (dm<sup>3</sup> oder l)

Umgebungsbedingungen, für die das Gerät geeignet ist (gemäß Tabelle 6)

Höchste Temperatur (°C)

Relative Feuchtigkeit (%)

290

32

65

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	902,00	Empfohlene Temperatur(en) für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) (Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Temperaturbedingungen gemäß Anhang IV Tabellen 4, 5 bzw. 6 stehen.)	5
EEl	64,5	Energieeffizienzklasse	E

**Lichtquellenparameter:**

Art der Lichtquelle

LED

Energieeffizienzklasse

D

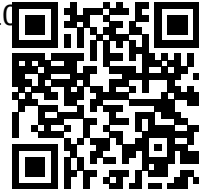
**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:** 12 Monate

**Weitere Angaben:**

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 3 der Verordnung (EU) 2019/2024 der Kommission zu finden sind:

[www.aundsgastro.de](http://www.aundsgastro.de)

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 10



**EPREL-Eintragungsnummer** 1131715

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1131715>

**Lieferant:** A&S Gastro GmbH (Importeur)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Kundenservice

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [info@aundsgastro.de](mailto:info@aundsgastro.de)

**Telefonnummer:** 02932/9390189

**Anschrift:**

Werdener Hof 18a  
59757 Arnsberg  
Deutschland