

## Technische Dokumentation

Nach VERORDNUNG (EU) 2019/2018 im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion, ANHANG VI.

Gemäß Artikel 3 Absatz 1 Buchstabe d umfasst die technische Dokumentation die Angaben gemäß Anhang V und die Angaben gemäß Tabelle 11.

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** Sielaff GmbH & Co. KG Automatenbau Herrieden

**Anschrift des Lieferanten:** Münchener Straße 20  
91567 Herrieden

**Modellkennung:** FK 280 / SKA 410

**Verwendung:** Präsentation und Verkauf

### Art des Kühlgeräts mit Direktverkaufsfunktion:

Gekühlte Dosen- und Flaschenautomaten mit geschlossener Vorderseite, in denen die Produkte gestapelt werden	Kategorie 1
---	-------------

### Produktspezifische Parameter

(Enthält das Kühlgerät mit Direktverkaufsfunktion Fächer mit unterschiedlichen Betriebstemperaturen oder ein Fach, das auf unterschiedliche Temperaturen eingestellt werden kann, so sind die Zeilen für jedes Fach bzw. jede Temperatureinstellung zu wiederholen.)

Rauminhalt (dm <sup>3</sup> oder l):	Temperaturklasse
722	Kategorie 1

### Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	1454,15	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.)	7
EEl	47,5	Energieeffizienzklasse	D

### Lichtquellenparameter:

Art der Lichtquelle	LED DLS
Energieeffizienzklasse	D

--	--

**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:** 1 Jahr Teilegewährleistung

**Weitere Angaben:**

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

<https://www.sielaff.de/kunden-login/>

**Eine allgemeine, für eine eindeutige und unmittelbare Identifizierung ausreichende Beschreibung des Kühlgerätemodells mit Direktverkaufsfunktion:**

Gekühlter Verkaufsautomat mit geschlossener Vorderseite des Typs FK 280 mit Kühlung SKA 410 der Fa. Sielaff GmbH & Co. KG Automatenbau Herrieden für Dosen und Flaschen.

**Allgemeine Produktspezifikationen:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	1454,15	Standardmäßiger jährlicher Energieverbrauch (kWh/a)	3061,47
Täglicher Energieverbrauch (kWh/24 h)	3,984	Umgebungsbedingungen	Set 1
M	4,1	N	0,004
Temperaturkoeffizient (C)	1,20	Y	722
P	1,00		

**Weitere Angaben:**

Die Fundstelle der verwendeten harmonisierten Norm: DIN EN 50597:2018

Name der für Sielaff GmbH & Co. zeichnungsberechtigten Person:

Hr. Dipl.-Ing. Manfred Murr, Entwicklungsleiter, Sielaff GmbH & Co. KG, Münchener Str. 20, D-91567 Herrieden

Eine Liste der gleichwertigen Modelle, einschließlich der Modellkennungen:

FK 280 EC 02 (6630000002) / SKA 410

FK 280 EO 02 (6630000022) / SKA 410