

**REFERENZ**REF. 113470009  
EAN. 8434778014488**PRODUKTINFORMATIONSBLETT  
(EU) 2019/2016****Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** TEKA  
**Adresse des Lieferanten (c):**C/Cajo, 17, 39011,  
Santander, Spain  
**Modell-Bezeichnung:** TKI4 235**Typ Kühl- und Gefriergerät****Kühlgerät mit geringem Geräuschniveau:** Nein  
**Design-Linie:** Integriert  
**Weinkühler:** Nein  
**Andere Kühlgeräte:** Ja**Abmessungen gesamt (mm)****Höhe:** 1215  
**Breite:** 540  
**Tiefe:** 545**Volumen gesamt (dm<sup>3</sup> oder Liter):** 198**Energieeffizienzklasse:** C**Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW):** 35**Luftschall-Emissionsklasse:** C**Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a):** 125**Klimaklasse:** SN-ST**Minimale Umgebungstemperatur (°C), für die das  
Kühlgerät geeignet ist:** 5**Maximale Umgebungstemperatur (°C), für die das  
Kühlgerät geeignet ist:** 38**Winter-Einstellung:** Nein**Fach 1: Lagerfach für frische Lebensmittel****Fach 1 - Fassungsvermögen des Fachs (l):** 198**Fach 1 - Empfohlene Temperatureinstellung für die  
optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C):** 3**Fach 1 - Gefrierkapazität (kg/24h):****Fach 1 - Art der Abtaugung:** NA**Fach1 - Zieltemperatur (°C):** NA**Fach1 - Thermodynamischer Parameter (rc):** Fach 1  
- Nc: NA**Fach 1 - Mc:** NA**Fach 1 - Abtaufaktor (Ac):** NA**Fach 1 - Einbaufaktor (Bc):** NA**Fach 2:****Fach 2 - Fassungsvermögen des Fachs (l):****Fach 2 - Empfohlene Temperatureinstellung für die  
optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C):** Fach  
2 - Gefrierkapazität (kg/24h):**Fach 2 - Art der Abtaugung:**

**Fach 2- Zieltemperatur (°C):**  
**Fach 2 - Thermodynamischer Parameter (rc):**  
**Fach 2 - Nc:**  
**Fach 2 - Mc:**  
**Fach 2 - Abtaufaktor (Ac):**  
**Fach 2 - Einbaufaktor (Bc):**  
**Fach 3:**  
**Fach 3 - Fassungsvermögen des Fachs (I):**  
**Fach 3 - Empfohlene Temperatureinstellung für die optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C):**  
**Fach 3 - Gefrierkapazität (kg/24h):**  
**Fach 3 - Art der Abtauerung:**  
**Fach 3- Zieltemperatur (°C):**  
**Fach 3 - Thermodynamischer Parameter (rc):**  
**Fach 3 - Nc:**  
**Fach 3 - Mc:**  
**Fach 3 - Abtaufaktor (Ac):**  
**Fach 3 - Einbaufaktor (Bc):**  
**Fach 4:**  
**Fach 4 - Fassungsvermögen des Fachs (I):**  
**Fach 4 - Empfohlene Temperatureinstellung für die optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C):**  
**Fach 4 - Gefrierkapazität (kg/24h):**  
**Fach 4 - Art der Abtauerung:**  
**Fach 4- Zieltemperatur (°C):**  
**Fach 4 - Thermodynamischer Parameter (rc):**  
**Fach 4 - Nc:**  
**Fach 4 - Mc:**  
**Fach 4 - Abtaufaktor (Ac):**  
**Fach 4 - Einbaufaktor (Bc):**  
**Fach 5:**  
**Fach 5 - Fassungsvermögen des Fachs (I):**  
**Fach 5 - Empfohlene Temperatureinstellung für die optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C):**  
**Fach 5 - Gefrierkapazität (kg/24h):**  
**Fach 5 - Art der Abtauerung:**  
**Fach 5- Zieltemperatur (°C):**  
**Fach 5 - Thermodynamischer Parameter (rc):**  
**Fach 5 - Nc:**  
**Fach 5 - Mc:**  
**Fach 5 - Abtaufaktor (Ac):**  
**Fach 5 - Einbaufaktor (Bc):**

**Parameter Lichtquelle :**

**Lichtquelle - Typ der Lichtquelle:** Standard Glühbirne

**Lichtquelle - Energieeffizienzklasse:** NA

**Mindestdauer der vom Hersteller angebotenen Garantie**

**(b): 24 Monate**

**Zusätzliche Informationen:**

Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen in Punkt 4 Buchstabe a Anhang der Verordnung (EU 2019/2019 der Kommission (1 Buchstabe b zu finden sind:

a) wie gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission (2) festgelegt.

b) Änderungen an diesen Posten gelten nicht als relevant für die Zwecke von Artikel 4 Nummer 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

c) wenn die Produktdatenbank den endgültigen Inhalt dieser Zelle automatisch generiert, muss der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

(1) Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Kühlgeräte gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 643/2009 der Kommission (siehe Seite 187 dieses Amtsblatts).(2)

(2) Delegierte Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission vom 11. März 2019 zur Ergänzung der Verordnung (EU) 2017/1369 des

Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energiekennzeichnung von Leuchtmitteln und zur Aufhebung der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 874/2012 der Kommission (siehe Seite 68 dieses Amtsblatts).