



**TKI3 130 EU**  
Einbau-Kühlschrank 85 cm

## REFERENZ

REF. 113470004  
EAN. 8434778014242

## PRODUKTINFORMATIONSBLETT (EU) 2019/2016

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: TEKA  
Adresse des Lieferanten (c): C/Cajo, 17, 39011,  
Santander , Spain  
Modell-Bezeichnung: TKI3 130 EU

### Typ Kühl- und Gefriergerät

Kühlgerät mit geringem Geräuschniveau: 0 Design-  
Linie: Integriert  
Weinkühler: 0  
Andere Kühlgeräte: 1

### Abmessungen gesamt (mm)

Höhe: 866  
Breite: 545  
Tiefe: 545

Volumen gesamt (dm<sup>3</sup> oder Liter): 110

Energieeffizienzklasse: E

Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW): 35

Luftschall-Emissionsklasse: B

Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a): 141

Klimaklasse: SN-T

Minimale Umgebungstemperatur (°C), für die das  
Kühlgerät geeignet ist: 5

Maximale Umgebungstemperatur (°C), für die das  
Kühlgerät geeignet ist: 43

Winter-Einstellung: 0

Fach 1: Lagerfach für frische Lebensmittel

Fach 1 - Fassungsvermögen des Fachs (l): 97

Fach 1 - Empfohlene Temperatureinstellung für die  
optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C): 4

Fach 1 - Gefrierkapazität (kg/24h):

Fach 1 - Art der Abtauung: NA

Fach1 - Zieltemperatur (°C): NA

Fach1 - Thermodynamischer Parameter (rc): NA

Fach 1 - Nc: NA

Fach 1 - Mc:

Fach 1 - Abtaufaktor (Ac):

Fach 1 - Einbaufaktor (Bc):

Fach 2: 4 Sterne

Fach 2 - Fassungsvermögen des Fachs (l): 13

Fach 2 - Empfohlene Temperatureinstellung für die  
optimierte Lagerung von Lebensmitteln (°C): -20

Fach 2 - Gefrierkapazität (kg/24h): 2,6

Fach 2 - Art der Abtauung: M

**Fach 2- Zieltemperatur (°C):**Nein  
**Fach 2 - Thermodynamischer Parameter (rc):** NA  
**Fach 2 - Nc:** NA  
**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:** LED

**Lichtquelle - Energieeffizienzklasse:** G

**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).