

Küppersbusch Produktdatenblatt Kühl- und Gefriergeräte

nach EU-Verordnung Nr. 1060/2010

Nr.	Beschreibung	Daten
1	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Küppersbusch Hausgeräte GmbH
2	Modellname	IKE 2590-2-2T
3	Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ¹	7
4	Energieeffizienzklasse (A+++ - niedriger Energieverbrauch bis G – hoher Energieverbrauch)	A++
5	Jährlicher Energieverbrauch (AE _C) ²	204 kWh/Jahr
6	Nutzinhalt, Kühlfach gesamt <ul style="list-style-type: none"> • Kaltlagerfach • Kellerfach • Frischezonenfach • Weinlagerfach Anzahl Weinflaschen ³	160 l <ul style="list-style-type: none"> • 160 l • - • - • -
7	Nutzinhalt, Gefrierfach gesamt Sternekenzeichnung ⁴	57 l ****
8	“Frostfrei“ für das betreffende Fach: - Kühlschrank (J/N) - Gefriergerät (J/N)	Ja Nein
9	Lagerzeit bei Störung	20h
10	Gefriervermögen	6kg / 24h
11	Klimaklasse ⁵	SN-T
12	Luftschallemissionen	35 dB
13	Einbaugerät/Integrierbar (J/N)	Ja/Ja
14	Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt (J/N)	Nein

¹ Haushaltskühlgeräte-Kategorien: 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank; 3 = Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach; 4 = Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach; 5 = Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach; 6 = Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach; 7 = Kühl-Gefriergerät; 8 = Gefrierschrank; 9 = Gefriertruhe; 10 = Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte

² Auf Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

³ Angabe der Nennkapazität als Zahl der Standardflaschen von 0,75 l, die gemäß der Herstelleranweisungen im Gerät gelagert werden können.

⁴ * = -6°C und kälter; *** = -18°C und kälter; **** = -18°C und kälter

Küppersbusch Produktdatenblatt Kühl- und Gefriergeräte

nach EU-Verordnung Nr. 1060/2010

⁵ Klimaklasse SN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 10°C und +32°C bestimmt; Klimaklasse N: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 16°C und + 32°C bestimmt; Klimaklasse ST: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 16°C und + 38°C bestimmt; Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen + 16°C und + 43°C bestimmt