

Datenblatt für Haushaltskühl und -gefriergeräte sowie entsprechende Kombinationsgeräte

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

NABO		
Modellname / -kennzeichen	KB 462	
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ⁰		1
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+
jährlicher Energieverbrauch (AEC) ¹	kWh/Jahr	106
Nutzinhalt, Kühlfach gesamt	l	45
davon Kaltlagerfach	l	0
davon Weinlagerfach	l	0
davon Kellerfach	l	0
Davon Lagerfach für frische Lebensmittel	l	45
Nutzinhalt, Gefrierfach	l	0
Sternekennzeichnung ²		
Auslegungstemperatur „sonstige Fächer“ ³	°C	-
niedrigste Temperatur Weinlagerfach	°C	-
Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung	h	0
Gefriervermögen	kg/24h	0,0
Klimaklasse ⁴		N,ST
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW	45
Einbaugerät/integrierbar		-/-
<p>• Ja, vorhanden</p> <p>⁰ Haushaltskühlgeräte-Kategorien: 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach- Kühlgerät und Weinschrank; 3 = Kühlschrank mit Kaltlagerzone und 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.</p> <p>¹ Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.</p> <p>² * = Fach -6°C oder kälter ; *** = Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter; **** = Gefrier- und Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter und mit einem Mindestgefriervermögen.</p> <p>³ „Sonstiges Fach“ ist ein Fach, das kein Weinlagerfach ist und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren Temperatur als + 14 °C vorgesehen ist.</p> <p>⁴ 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</p>		