

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 1060/2010

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellnummer/Name	GT 700
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells *	0
Energieeffizienzklasse *	A++
EG-Umweltzeichen	-
Jährlicher Energieverbrauch (AE _c) †	222,00 kWh/Jahr
Nutzinhalt Gesamt	700 Liter
Nutzinhalt Kühlen	-
davon Kaltlagerfach	-
davon Weinfach	-
davon Kellerrack	-
davon Lagerfach für frische Lebensmittel	-
Nutzinhalt Gefrieren	700 Liter
Bruttoinhalt	700 Liter
Stufe Einstufung †	4 Sterne
Auslegungstemperatur sonstige Flächen (T ₀) †	-
Frostfrei Kühlen	-
Frostfrei Gefrieren	automatisch
Auslegungstemperatur	-
Niedrige Lagertemperatur Weinfach	-
Lagerzeit bei Störung	75,00 Stunden
Gefriervermögen in kg/24h	14,00 kg
Klimaklasse *	SN-T (Umgebungstemperatur 10-43°C)
Luftschallemissionen	43 (EPA) to 1 (dB)
Angabe zum Gerät	Frostfrei
Weinschrank	-

Haushaltskühlgeräte-Kategorien

1. Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel
2. Kühlschrank mit Gefrieren, Gefrierfach Kältegerätes und Weinschrank
3. Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank, bei einem Null-Sterne-Fach
4. Kühlschrank mit einem 70-Liter-Sterne-Fach
5. Kühlschrank mit einem 70er-Sterne-Fach
6. Kühlschrank mit einem 70er-Sterne-Fach
7. Kellerrack
8. Gefrierfach
9. Gefrierzone
10. Weinschrank Kältegerätes und sonstige Kältegerätes

(A_c) – (D_c) (Energie) bei 0 (niedrigste (T₀))

† auf der Grundlage von Experimenten der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und von Stunden des Geräts ab

4. Sterne-Einstufung

- *** Fach: 4°C oder Kälter
- ** Fach: 4°C oder Kälter
- * Fach: 4°C oder Kälter
- **** Fach: Gefrieren und Kaltlagerfach: 0°C oder Kälter und mit einem Mindestvermögen

† "sonstige Fläche" ist ein Fach, das kein Weinfach ist und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren Temperatur ab +14°C vorgesehen ist

4. Klimaklassen

- 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 +37°C bestimmt
- Klimaklasse TN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +37°C bestimmt
- Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +43°C bestimmt