

Produktdatenblatt (EU 1060/2010)

Marke	Haier
Modellname	HTF-540DGG7
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells (1)	7
Energieeffizienzklasse	A++
Jährlicher Energieverbrauch (AEC) (2)	340 kWh/a
Nutzinhalt, Kühlfach gesamt	350L
davon Kaltlagerfach	26L
davon Weinteil	-
davon Kellerfach	-
davon Lagerfach für frische Lebensmittel	324L
Anzahl Flaschen gesamt (3)	-
Nutzinhalt, Gefrierfach	150L
Sternekennzeichnung (4)	* * *
Auslegungstemperatur "sonstige Fächer" (5)	-
Niedrigste Lagertemperatur Weinlagerfach	-
Frostfrei	•
Lagerzeit bei Störung	12h
Gefriervermögen (6)	12kg
Klimaklasse (7)	SN-N-ST-T
Luftschallemission	39 dB(A) re 1 pW
Bauform	Standgerät

Erklärungen:

- Ja, vorhanden
- (1) Haushaltskühlgerätekategorien:

Kategorie=Bezeichnung

- 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
- (2) Auf der 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 0,75I, die gemäß den Herstelleranweisungen im Gerät gelagert werden können
- (4) 1 = Fach -6°C oder kälter; 3 = Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter; 4 = Gefrier- und Tiefkühllagerfach -18°C oder kälter und mit einem Mindestgefriervermögen
- (5) "Sonstiges Fach" ist ein Fach, das kein Weinlagerfach ist und für die Lagerung bestimmter Lebensmittel bei einer höheren Temperatur als + 14 °C vorgesehen ist.
- (6) Das Gefriervermögen ist in der angegebenen Menge je nach Bauart nur nach Schaltung auf Dauerbetrieb erreichbar und nicht vor 24 h wiederholbar. Gebrauchsanweisung beachten.
- (7) 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