

# 11- Technische Daten

DE

## 11.1 Produktbeschreibung gemäß EU-Vorschrift Nr. 1060/2010

Markenzeichen	Haier			
Modellkennung	A3FE743CPJ	A3FE744CPJ	HB20FPAAA	
Modellkategorie	Kühl-Gefriergerät			
Energieeffizienzklasse	A++			
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/Jahr) <sup>1)</sup>	300	310	316	
Lagervolumen Kühlfach (L)	310	339	333	
Lagervolumen des Gefrierfachs (L) ***	121	121	121	
Sternebewertung	✱***			
Temperatur anderer Fächer > 14 °C	Nicht zutreffend			
Frost freies System	Ja			
Stromabschaltung ist sicher (h)	16			
Gefrierkapazität (kg/24 Std.)	14			
Klimaklasse Dieses Gerät sollte bei einer Umgebungstemperatur zwischen 10°C und 43°C eingesetzt werden.	SN/N/ST/T			
Luftschallemission (db(A) re 1pW)	38			
Bauart	Freistehend			

<sup>1)</sup> basierend auf Standardtestergebnissen von 24 Stunden. Der tatsächliche Stromverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät benutzt wird und wo es steht.

## 11.2. Zusätzliche technische Daten

Gesamtvolumen (L)	489	522	517	
Nettovolumen (L)	431	460	454	
Elektrische Spannung / Frequenz	220 -240V ~/ 50Hz			
Leistungsaufnahme (W)	120			
Eingangsstrom (A)	1.5			
Hauptsicherung (A)	16			
Kühlmittel/Menge	A3FE743CPJ/A3FE744CPJ/HB20FPAAA: R 600a/62g			
Abmessungen (T/B/H in mm)	675x700x1906	675x700x2006	675x700x2006	

## 11.3 Standards und Richtlinien

Dieses Produkt ist konform mit den Anforderungen aller geltenden EU-Richtlinien der zugehörigen harmonisierten Standards, die CE-Kennzeichnung vorsehen.