

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 812/2013

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Haier
Modellkennung	HP250M3C
Angegebenes Lastprofil	L
Klasse für die Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	A+
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	117 %
Jährlicher Stromverbrauch	906 kWh
Jährlicher Brennstoffverbrauch	- GJ
Weitere Angaben	
Temperatureinstellungen des Temperaturreglers	55
Schallleistungspegel (in Innenräumen)	59 dB
Ein ausschließlicher Betrieb des Warmwasserbereiters zu Schwachlastzeiten ist möglich.	
Besondere Vorkehrungen	
Warmwasserbereiter mit Wärmepumpe	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse)	110 %
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse)	149 %
Jährlicher Stromverbrauch (kältere Klimaverhältnisse)	933 kWh
Jährlicher Brennstoffverbrauch (kältere Klimaverhältnisse)	- GJ
Jährlicher Stromverbrauch (wärmere Klimaverhältnisse)	686 kWh
Jährlicher Brennstoffverbrauch (wärmere Klimaverhältnisse)	- GJ
Schallleistungspegel (im Freien)	0 dB