

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Haier
Modellkennung	HD90-A3Q979U1
Nennkapazität	9,0 kg
Art	Kondensationsgerät
Energieeffizienzklasse	A+++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch	194,0 kWh/Jahr
Wäschetrockner ohne Automatik	
Energieverbrauch (E dry)	1,61 kWh
Energieverbrauch (E dry1/2)	0,86 kWh
Energieverbrauch (Eg dry)	- kWh
Energieverbrauch (Eg dry1/2)	- kWh
Energieverbrauch (Eg dry,a)	- kWh
Energieverbrauch (Eg dry1/2,a)	- kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,59 W
Dauer des unausgeschalteten Zustands	30 Minuten
Das „Standard-Baumwollprogramm“ bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Label und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.	
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	152 Minuten
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (T dry)	196 Minuten
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (T dry1/2)	119 Minuten
Kondensationseffizienzklasse	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry)	87 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry1/2)	84 %
Gewichtete Kondensationseffizienz	85 %
Schallleistungspegel (gewichteter Durchschnittswert)	59 dB