



Datenblatt für Haushaltswäschetrockner

Nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Hoover	DXO H9A2TCEXS	
Nennkapazität ¹	9	kg
Art des Haushaltstrockners	Wärmepumpe	
Energieeffizienzklasse	A++	
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		
gewichteter jährlicher Energieverbrauch (AE _o) ²	259	kWh/Jahr
Wäschetrockner	Mit	Mit / ohne Automatik
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms		
Energieverbrauch vollständige Befüllung	2,18	kWh
Energieverbrauch Teilbefüllung	1,15	kWh
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)	0,40	W
gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P _i)	0,75	W
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T _i) ³	-	min
Programmdauer des Standard-Baumwolle-Programms		
Gewichtete Programmdauer	197	min
Programmdauer bei vollständiger Befüllung	260	min
Programmdauer bei Teilbefüllung	149	min
Kondensationseffizienzklasse ⁴	B	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		
gewichtete Kondensationseffizienz des „Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung“	84	%
durchschnittliche Kondensationseffizienz des „Standards-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung“	84	%
durchschnittliche Kondensationseffizienz des „Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung“	84	%
Schallleistungspegel (L _{wa}) ⁵	66	dB(A) re 1 pW
Einbaugerät	Nein/ Freistehend	

1) In kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

2) Auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

3) Falls der Haushaltswäschetrockner mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist.

4) Falls der Haushaltstrockner ein Kondensationswäschetrockner ist.

5) Für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

Hinweis: Stand der Tabelle 02/19. Weiterentwicklung vorbehalten.