

Produktdatenblatt

(EU) Nr.392/2012

Name des Lieferanten			Panasonic
Modellkennung des Lieferanten			NH-P80G2
Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm	Bei vollständiger Befüllung	kg	8
Trocknerart			Kondensator mit Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse			A++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch		kWh/Jahr	212
Energieverbrauch von ‚X‘ kWh/Jahr 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.			
Wäschetrockner mit Automatik			Ja
Energieverbrauch des Standard- Baumwollprogramms	Bei vollständiger Befüllung	kWh	1,67
	Bei Teilbefüllung	kWh	1,05
Leistungsaufnahme für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	Aus-Zustand	W	0,18
	Unausgeschalteter Zustand	W	1,36
Dauer des unausgeschalteten Zustands		Min	10
Das „Standard-Baumwollprogramm“ bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung ist das Standard-Trockenprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist geeignet zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien und ist am effizientesten in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle.			
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms	Bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	Min	136
Programmdauer des Standard- Baumwollprogramms	Bei vollständiger Befüllung	Min	170
	Bei Teilbefüllung	Min	110
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)			B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms	Bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	%	85
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm	Bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	%	85
Schallleistungspegel für das Standard-Baumwollprogramm	Bei vollständiger Befüllung	dB	65
Standgerät			Ja

Installationsanleitungen - 33