



TAE 67-7.1

Produktdaten nach (EU) 392/2012 für Haushaltswäschetrockner

Warenzeichen	Exquisit
Modell	TAE67-7.1
Nennkapazität [kg]	6
Art des Haushaltswäschetrockner	Abluft
Energieeffizienzklasse ¹	C
Energieverbrauch [kWh/Jahr] ^{1,2}	425
Wäschetrockner mit Automatik	Ja
Energieverbrauch Baumwolle, volle Beladung [kWh/Zyklus]	2,66
Energieverbrauch Baumwolle, ½ Beladung [kWh/Zyklus]	2,12
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand [W]	0,41
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand [W]	0,42
Standardprogramm ^{1,3}	Baumwolle
Programmdauer [Min.]	133
Programmdauer ½ Beladung [Min.]	90
Luftschallemission [dB]	68
Stand- / Unterbaugerät	•/—

Programmeigenschaften

Vollelektronik	•
Zeitgesteuerte Programme	•
Elektronik Programme	11
Knitterschutz zuschaltbar	•
Startzeitvorwahl	•
Restlaufanzeige	•
Lüften	•

Sicherheitssysteme

Türsicherungssystem	•
Sicherheitsthermostat	•
Signal für Programmende	•
Automatische Abschaltung	•

Ausstattung / Zubehör / Design

Farbe	Weiss
Drucktasten	5
Programmanzeige	LED / Digital
herausnehmbares Flusensieb	•
Trommel: Edelstahl / galvanisiert	•/—
Abluftschlauch beigefügt [m]	1,5
Abluftanschluss re./ li./ Rückseite	—/•/•
Verstellbare FüÙe vorne / hinten	•/—

Abmessungen / Gewicht

H x B x T unverpackt [cm]	85,0x59,5x55,5
H x B x T verpackt [cm]	88,5x65,5x57,5
Gewicht unverpackt [kg]	34
Gewicht verpackt [kg]	38

Strom- u. Wasserversorgung

Spannung / Frequenz [V / Hz]	220 -240 / 50
Anschlussleistung [W]	2000
Prüfzeichen	CE
Bedienungsanleitung	•
EAN Nr.	4016572016352

Erklärung zu Endnoten siehe beigefügtes Zusatzblatt im Anhang

Endnoten zu Datenblatt "Haushaltswäschetrockner" nach Delegierte Verordnung (EU) Nr. 392/2012

- T1 A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

- T2 Jährlicher Energieverbrauch auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.
Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

- T3 Standardprogramm auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen.
Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.

- T4 A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)