



DEUTSCH

# Produktblatt

## Verordnung der Kommission (EU) Nr. 392/2012

Stern(e) bedeuten die Modellvariante und können für (0-9) oder (A-Z) stehen.

LG	RT80B2
Nennkapazität in kg Beladung mit Baumwollwäschestücken im Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung	8kg
Trocknertyp	Haushalts-Kondenstrockner
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von D (geringste Effizienz) bis A+++ (höchste Effizienz).	A++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch (AEc) kWh pro Jahr (kWh/Jahr)*1	216
Automatischer Trockner	Ja
Verleihung eines „EU-Umweltzeichens“ gemäß Verordnung (EC) No 66/2010	Nein
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle bei Volllast ( $E_{dry}$ ) (kWh)	1,71
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teillast ( $E_{dry1/2}$ ) (kWh)	1,03
Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung ( $P_0$ ) (W)	0,50
Stromverbrauch im unausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung ( $P_1$ ) (W)	0,50
Dauer des unausgeschalteten Zustandes ( $T_1$ ) (min)	10
Das Programm <b>Eco</b> <input type="checkbox"/> bei voller und teilweiser Beladung ist das Standard-Trockenprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist geeignet zum Trocknen normaler feuchter Baumwollwäsche und ist das effizienteste Programm für Baumwolle hinsichtlich des Energieverbrauchs.	
Die gewichtete Programmlaufzeit ( $T_1$ ) für das 'Standard-Baumwollprogramm bei voller und teilweiser Beladung (min)	164
Die Programmlaufzeit des Standard- Baumwollprogramms bei voller Beladung ( $T_{dry}$ ) (min)	210
Die Programmlaufzeit des Standard- Baumwollprogramms bei Teillbeladung( $T_{dry1/2}$ ) (min)	130
Kondensationseffizienzklasse ‚X‘ auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	B





LG	RT80B2
Durchschnittliche Kondensationseffizienz $C_{dry}$ des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung (%)	81
Durchschnittliche Kondensationseffizienz $C_{dry1/2}$ des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbeladung (%)	81
Die gewichtete Kondensationseffizienz ( $C_i$ ) für das Standard-Baumwollprogramm bei voller und teilweiser Beladung (%)	81
Geräuschpegel in dB(A)	65
Freistehend	

\*1 Basierend auf 160 Standard-Trocknungszyklen für Baumwollprogramme bei voller Beladung und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Energiesparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät benutzt wird.

