

Produktdatenblatt

Übereinstimmung mit delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012 der Kommission

Name oder Marke des Lieferanten	Beko	
Modellbezeichnung	DS8511PAV	
Nennkapazität (kg)	8	
Typ Wäschetrockner	Ablufttrockner	-
	Kondensator	•
Energieeffizienzklasse (1)	A+++	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) (2)	177	
Steuerungstyp	Automatisch	•
	Nicht automatisch	-
Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung (kWh)	1,46	
Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung (kWh)	0,8	
Energieverbrauch des abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PO (W)	0,4	
Energieverbrauch des abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PL (W)	1	
Dauer des nicht abgeschalteten Zustandes (min)	30.0	
Standardbaumwollprogramm (3)		
Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, Tdry (min)	209	
Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Tdry1/2 (min)	130	
Gewichtete Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung (Tt)	164	
Kondensationseffizienzklasse (4)	A	
Durchschnittskondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, Cdry	%91	
Durchschnittskondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Cdry1/2	%91	
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung, Ct	91%	
Schalleistungspegel beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung (5)	64	
Integriert	-	
Ja •		
Nein -		

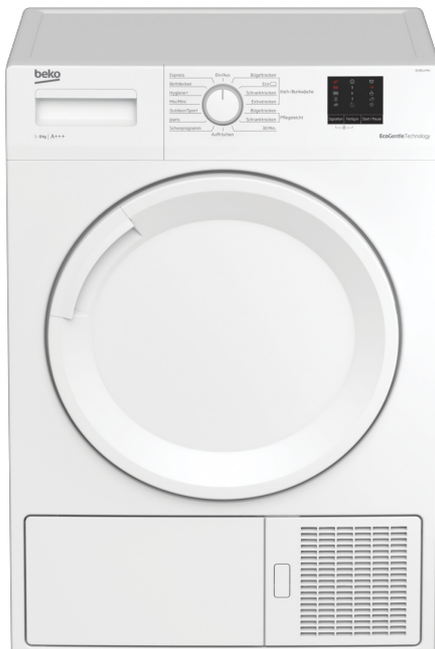
(1) Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

(3) „Baumwoll-Schrantrockenprogramm“ bei vollständiger und partieller Beladung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf den sich die Informationen am Etikett und im Datenblatt beziehen; dieses Programm ist zum Trocknen normaler feuchter Baumwollwäsche geeignet, dabei handelt es sich um das effizienteste Programm im Hinblick auf Energieverbrauch bei Baumwolle.

(4) Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)

(5) Gewichteter Durchschnittswert — L WA , ausgedrückt in dB(A) re 1 pW

Notizen:

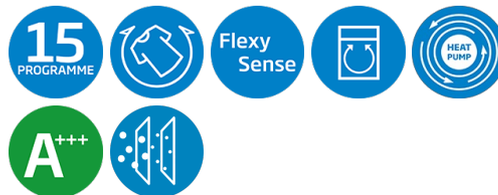


Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie

DS8511PAV

EAN: 8690842217647

- Wärmepumpentechnologie
- Kombiniertes Filtermechanismus
- FlexySense - elektronische Feuchtemessung
- Express-Programm



Der DS8511PAV ist ein wahres Technikwunder: Mit Wärmepumpentechnologie, elektronischer Feuchtemessung und den 15 verschiedenen Trocknungsprogrammen haben Sie einen Helfer für alle Lebenslagen. Er gehört zu den wenigen Trockner-Modellen am Markt, die mit einer reduzierten Korpus-Tiefe von 54 cm eine Platzersparnis von 10% erreicht. Das LED-Display mit 3-6-9 h Startzeitvorwahl macht das Gerät sehr bedienerfreundlich: Egal ob Programmablaufanzeige oder die Hinweisanzeige zum Tank entleeren oder zum Filter reinigen - Sie haben alles auf einen Blick. Und die Energieeffizienzklasse A+++ schont dabei nicht nur die Umwelt, sondern auch Ihren Geldbeutel.

Technische Daten

Funktionen

- Ablaufschlauch: ja, beiliegend
- Trommeldesign: Aquawave-Schontrommel
- Türanschlag: rechts, nicht wechselbar
- Unterbaufähig: Nein
- Direktanschluss an die Wasserleitung möglich: Ja
- Restzeitanzeige: Nein
- Einfüllöffnung: Kreisförmig
- Kindersicherung: Ja
- Signalabwahl: Nein
- Knitterschutz: Ja
- Anzeige - aktivierte Kindersicherung: Ja
- Anzeige - Filter reinigen (LED): Ja

- Wasch-Trocken-Säule: möglich
- Display: LED-Display
- Reversierende Trommel: Ja
- Zeitvorwahl (h): 3-6-9 h
- Sensortrocknung: Ja
- Abluftschlauch: Nein
- Anzeige - Kondensator reinigen (LED): Ja
- Anzeige - Tank leeren (LED): Ja
- Programm-Ablaufanzeige: Ja
- Trommelinnenbeleuchtung: Ja
- Trommelmaterial: Galvanisiert

Programme

- Programme: Buntwäsche Eco, Express, Mix, Auffrischen, Jeans, Schonprogramm, Bettdecken, 30 min, Outdoor/Sport, Hygiene+, Pflegeleicht Bügeltrocken, Pflegeleicht Schranktrocken, Koch-/Buntwäsche Schranktrocken, Koch-/Buntwäsche Bügeltrocken, Koch-/Buntwäsche Extratrocken
- Programmanzahl: 15

Verbrauchswerte (VO (EU) 392/2012)

- Energieeffizienzklasse: A+++ 1)
- Programmdauer im Standardprogramm, teilbeladen (min): 130
- Dauer des unausgeschalteten Zustands (min): 30
- Programmdauer im Standardprogramm, vollbeladen (min): 209
- gewichtete Programmdauer (min): 164
- Energieverbrauch im Standardprogramm, vollbeladen (kWh): 1,46
- Kondensationseffizienz (%): 91
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh/Jahr): 177
- Kondensationseffizienz im Standardprogramm, teilbeladen(%): 91
- Energieverbrauch Standardprogramm, teilbeladen (kWh): 0,80
- Kondensationseffizienz im Standardprogramm, vollbeladen(%): 91
- Standby-Verbrauch im "left-on mode" (W): 1
- Kondensationseffizienzklasse: A
- Standby-Verbrauch im "off-mode" (W): 0,4
- Geräuschpegel im Standardprogramm (dB(A)): 64

1) Auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

Technische Daten

- Sicherung (A): 10
- Anschlusswert (W): 900
- Spannung (V): 220-240
- Max. Stromstärke (A): 4
- Frequenz (Hz): 50

Maße und Gewicht

- Höhe (cm): 84,6
- Breite (cm): 59,7
- Tiefe (cm): 56,8
- Gewicht (kg): 45,0000
- Höhe - mit Verpackung (cm): 88
- Breite - mit Verpackung (cm): 65
- Tiefe - mit Verpackung (cm): 58,5
- Gewicht - mit Verpackung (kg): 46,50

Allgemein

- Typ: Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie
- Einbaugerät: Nein
- Farbe: Weiß
- Beladungskapazität (kg): 8

Energieetikett

