

Notizen:

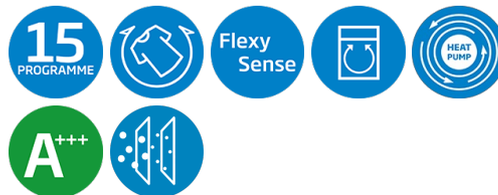


## Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie

# 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

