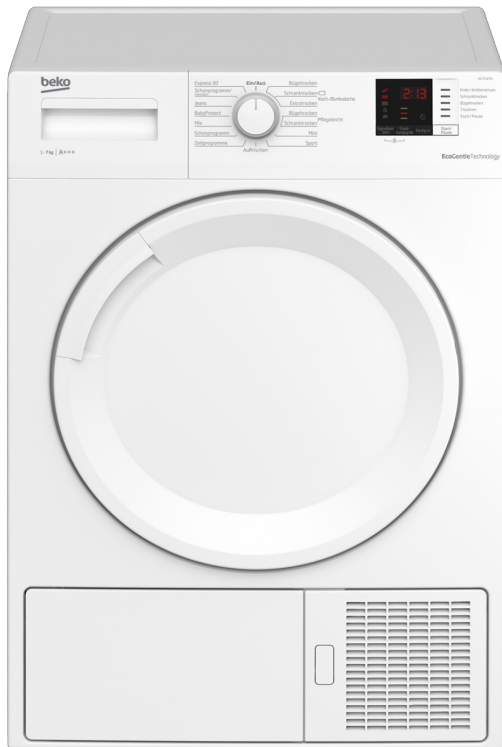


Notizen:



Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie

DS7512PA

EAN: 8690842177538

- Wärmepumpentechnologie
- LED-Display
- FlexySense - elektronische Feuchtemessung
- Express 30' Programm



Der Kondenstrockner DS7512PA ist ein wahres Technikwunder: Mit Wärmepumpentechnologie, elektronischer Feuchtemessung und vielen Zusatzprogrammen wie Express und Auffrischen haben Sie einen Trockner für alle Fälle. Das LED-Display mit bis zu 24 h Startzeitvorwahl macht das Gerät sehr bedienerfreundlich: Egal ob Programmablaufanzeige oder die Hinweisanzeige zum Tank entleeren oder zum Filter reinigen - Sie haben im Display alles auf einen Blick. Und dank Energieeffizienzklasse A+++ sparen Sie noch bares Geld.

Technische Daten

Funktionen

- Trommeldesign: Aquawave-Schontrommel
- Türanschlag: rechts, nicht wechselbar
- Unterbaufähig: Nein
- Restzeitanzeige: Ja
- Wasch-Trocken-Säule: möglich
- Display: LED-Display
- Kindersicherung: Ja
- Signalabwahl: Nein
- Knitterschutz: Ja
- Anzeige - aktivierte Kindersicherung: Ja
- Anzeige - Filter reinigen (LED): Ja
- Anzeige - Kondensator reinigen (LED): Ja

- Reversierende Trommel: Ja
- Zeitvorwahl (h): 0-24 h
- Sensortrocknung: Ja
- Abluftschlauch: Nein
- Einfüllöffnung: Kreisförmig
- Anzeige -Tank leeren (LED): Ja
- Programm-Ablaufanzeige: Ja
- Trommelinnenbeleuchtung: Ja
- Trommelmaterial: Galvanisiert

Programme

- Programmanzahl: 15

Verbrauchswerte (VO (EU) 392/2012)

- Energieeffizienzklasse: A+++ 1)
- Programmdauer im Standardprogramm, teilbeladen (min): 110
- Dauer des unausgeschalteten Zustands (min): 30
- Programmdauer im Standardprogramm, vollbeladen (min): 165
- gewichtete Programmdauer (min): 134
- gewichteter Energieverbrauch (kWh): 1,27
- Energieverbrauch im Standardprogramm, vollbeladen (kWh): 1,27
- Kondensationseffizienz (%): 91
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh/Jahr): 159
- Kondensationseffizienz im Standardprogramm, teilbeladen(%): 91
- Energieverbrauch Standardprogramm, teilbeladen (kWh): 0,75
- 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)): 65

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

Technische Daten

- Sicherung (A): 10
- Anschlusswert (W): 900
- Spannung (V): 230-240
- Max. Stromstärke (A): 4
- Frequenz (Hz): 50

Maße und Gewicht

- Höhe (cm): 84,6
- Breite (cm): 59,5
- 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): 47,0

Allgemein

- Typ: Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie
- Einbaugerät: Nein
- Farbe: Weiß
- Beladungskapazität (kg): 7

Energieetikett

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια
IE IA

beko DS7512 PA

A+++

159
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

165
min/cycle*

7,0
kg

65
dB

ABCDEFG

* цикл · sykylus · portion · zykylus
прóγραμμα · ciclo · tsúikkel
ohjelma · ciklus · ciklas · cikls
ciklu · cyclus · cykl · ciclu
program · tarikomgāng

392/2012