

Produktdatenblatt

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

| | | |
|--|-------------------|---|
| Name oder Marke des Lieferanten | Beko | |
| Modellbezeichnung | DC 7130 N | |
| Nennkapazität (kg) | 7 | |
| Typ Wäschetrockner | Ablufttrockner | - |
| | Kondensator | • |
| Energieeffizienzklasse (1) | B | |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh) (2) | 504 | |
| Steuerungstyp | Automatisch | • |
| | Nicht automatisch | - |
| Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung (kWh) | 4,21 | |
| Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung (kWh) | 2,31 | |
| Energieverbrauch des abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PO (W) | 0,5 | |
| 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) | 121 | |
| Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Tdry1/2 (min) | 72 | |
| Gewichtete Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung (Tt) | 93 | |
| Kondensationseffizienzklasse (4) | B | |
| Durchschnittskondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, Cdry | 81% | |
| Durchschnittskondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Cdry1/2 | 81% | |
| Gewichtete Kondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung, Ct | 81% | |
| Schalleistungspegel beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung (5) | 65 | |
| Integriert | - | |
| Ja • | Nein - | |

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

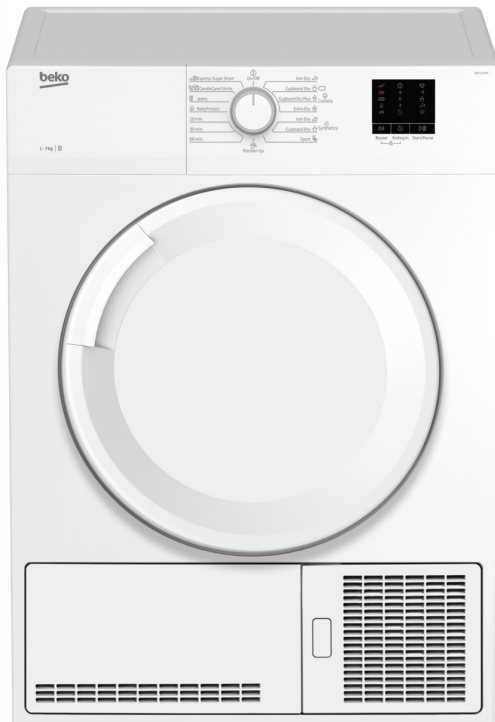
(2) Energieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung und dem Verbrauch von Energiesparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch pro Zyklus ist vom Geräteinsatz abhängig.

(3) „Baumwoll-Schranktrockenprogramm“ 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

DC 7130 N

EAN: 8690842157226

- Programmablaufanzeige
- Elektronische Feuchtemessung
- Kindersicherung
- Xpress 35 min - Programm



Der automatische Knitterschutz, die elektronische Feuchtemessung und die vollelektronische Steuerung erleichtern Ihren Alltag. Für noch mehr Flexibilität auf engem Raum, können Sie zusammen mit der Waschmaschine eine Wasch-Trocken-Säule bauen.

Technische Daten

Funktionen

- Unterbaufähig: Ja
- Direktanschluss an die Wasserleitung möglich: Nein
- Restzeitanzeige: Nein
- Wasch-Trocken-Säule: möglich
- Display: Nein
- Reversierende Trommel: Ja
- Zeitvorwahl (h): Nein
- Sensortrocknung: Ja
- Abluftschlauch: Nein
- Signalabwahl: Ja
- Knitterschutz: Ja
- Anzeige - aktivierte Kindersicherung: Ja
- Anzeige - Filter reinigen (LED): Ja
- Anzeige - Kondensator reinigen (LED): Nein
- Anzeige - Tank leeren (LED): Ja
- Programm-Ablaufanzeige: Ja
- Trommelinnenbeleuchtung: Nein
- Trommelmaterial: Galvanisiert

- Einfüllöffnung: Kreisförmig

Programme

- Programmanzahl: 15

Energie

- Energieeffizienzklasse: B
- Programmdauer im Standardprogramm, teilbeladen (min): 72
- Programmdauer im Standardprogramm, vollbeladen (min): 121
- gewichtete Programmdauer (min): 93
- Energieverbrauch im Standardprogramm, vollbeladen (kWh): 4,21
- Kondensationseffizienz (%): 81
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh/Jahr): 504
- Energieverbrauch Standardprogramm, teilbeladen (kWh): 2,31
- Kondensationseffizienz im Standardprogramm, vollbeladen: 81
- Standby-Verbrauch im "left-on mode" (W): 1
- Kondensationseffizienzklasse: B
- Standby-Verbrauch im "off-mode" (W): 0,5
- Geräuschpegel (dB): 65

Technische Daten

- Sicherung (A): 16
- Anschlusswert (W): 2500
- Spannung (V): 230
- Max. Stromstärke (A): 11
- Frequenz (Hz): 50

Maße und Gewicht

- Höhe (cm): 84,6
- Breite (cm): 59,5
- Tiefe (cm): 54
- Gewicht (kg): 32,50
- Breite - mit Verpackung (cm): 65
- Tiefe - mit Verpackung (cm): 58,5
- Gewicht - mit Verpackung (kg): 34,00

Allgemein

- Typ: Kondenstrockner
- Einbaugerät: Nein
- Beladungskapazität (kg): 7

Energietikett

