

Produktdatenblatt

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

Name oder Marke des Lieferanten		Beko
Modellbezeichnung		B3T442491 7188288640
Nennkapazität (kg)		10.0
Typ Wäschetrockner	Ablufttrockner	-
	Kondensator	●
Energieeffizienzklasse (1)		A+++
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) (2)		210.6
Steuerungstyp	Automatisch	●
	Nicht automatisch	-
Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung (kWh)		1.78
Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung (kWh)		0.93
Energieverbrauch des nicht abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PL (W)		0.50
Energieverbrauch des abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PO (W)		1.00
Dauer des nicht abgeschalteten Zustandes (min)		30
Standardbaumwollprogramm (3)		●
Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, Tdry (min)		220
Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Tdry1/2 (min)		125
Gewichtete Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung (Tt)		166
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)		63
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 Geräteeinsatz 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

Wäschetrockner



B3T442491

EAN: 8690842619410

Notizen

- Wärmepumpentechnologie
- SteamCure - Dampffunktion
- Aquawave - Schontrummel
- 10 kg Fassungsvermögen

Allgemein:

Typ: Kondens trockner mit Wärmepumpentechnologie

Beladungskapazität (kg): 10

Ablaufschlauch: ja, beiliegend

Form: Frontlader

Einbaugerät: Nein

10 Jahre Motorgarantie: Ja

Display: Multifunktionsdisplay

Abluftschlauch: Nein

Türanschlag: rechts, wechselbar

Direktanschluss an Abwasser möglich: Ja

Wasch-Trocken-Säule: möglich

Farbe: Weiß

Unterbaufähig: Nein

ProSmart Inverter Motor: Ja

Einfüllöffnung: XL, 34 cm Durchmesser

Position Wassertank: Oben

Ausstattung:

Restzeitanzeige: Ja

Trommelinnenbeleuchtung: Ja

Trommeldesign: Aquawave-Schontrummel

Signalton: Ja

Sensortrocknung: Ja

Kindersicherung: Ja

Programm-Ablauf-Anzeige: Ja

Reversierende Trommel: Ja

Trommelmaterial: Edelstahl

Signalton-Abwahl: Ja

Zeitvorwahl (h): 0-24

Knitterschutz: Ja

Wäschetrockner

Anzeige aktivierte Kindersicherung: Ja
Anzeige Kondensator reinigen (LED): Ja

Anzeige Filter reinigen (LED): Ja
Anzeige Tank leeren (LED): Ja

Features:

Silent-Programm: Ja
Kombinierter Filtermechanismus: Ja
Allergikergeeignet: Hygienic Refresh /
Hygienic Drying

Wechselbarer Türanschlag: Ja
ProSmart Inverter Motor: Ja

Programme und Zusatzfunktionen:

Programme Anzahl: 15

Zusatzfunktionen Anzahl: 1

Programme:

Koch-/Buntwäsche
Pflegerleicht
Wolle
Feinwäsche
Jeans
Bettdecken / Daunen
Express
Hygiene Auffrischen

Koch-/Buntwäsche Öko
Mix
Leise
Zeitprogramme / SteamCure
Outdoor / Sports
Hemden
Hygiene Trocknen

Zusatzfunktionen:

Trocknungsgrad

Verbrauchswerte (VO (EU) 392/2012)

Energieeffizienzklasse: A+++*

Steuerungs-Typ: Automatisch

Energieverbrauch des Standardprogramms bei voller Beladung (kWh): 1,78

Energieverbrauch des Standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh): 0,93

Energieverbrauch des abgeschalteten Zustands beim Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung, PO (W): 0,50

Energieverbrauch des abgeschalteten Zustands beim Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung, PL (W): 1,0

Dauer des nicht abgeschalteten Zustands (Min.): 30

Energieverbrauch pro Jahr im Standard-Baumwollprogramm (kWh/Jahr): 210,6

Dauer des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung Tdry (Min.): 220

Dauer des Standard-Baumwollprogramms bei teilweiser Beladung Tdry ½ (Min.): 125

Gewichtete Dauer des Standard-Baumwollprogramms bei voller und teilweiser Beladung (Tt) (Min.): 166

Kondensationseffizienzklasse: A*

Kondensationseffizienz (%): 91

Geräuschpegel (dB): 63

* Auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

Wäschetrockner

Technische Daten

Sicherung (A): 10

Anschlusswert (W): 800

Spannung (V): 230-240

Max. Stromstärke (A): 4

Frequenz (Hz): 50

Kabellänge (cm): 150

Maße und Gewicht

Unverpackt

Höhe (mm): 846

Tiefe (mm): 672

Breite (mm): 598

Gewicht (kg): 47,5

Verpackt

Höhe (mm): 895

Tiefe (mm): 700

Breite (mm): 660

Gewicht (kg): 51,0

The image shows a standard European energy label for a Beko B3T442491 clothes dryer. It features the EU flag, the word 'ENERG' in multiple languages, and the Beko logo. The model number B3T442491 is printed. A scale of energy efficiency classes from A+++ (green) to D (red) is shown, with A+++ being the selected class. The energy consumption is 211 kWh/annum. Other specifications include a power input of 220 min/cycle*, a load capacity of 10.0 kg, and a noise level of 63 dB. A water consumption icon is also present with a scale from A to G. The label includes the date 392/2012 and a multi-language footnote for the cycle program.

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια
IE IA

beko B3T442491

A+++

211
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

220
min/cycle*

10.0
kg

63
dB

A B C D E F G

392/2012

*цикъл · cyklus · portion · zklus
прóρραση · ciclo · tsükkel
ohjelma · ciklus · ciklas · cikls
ciklu · cyclus · cykl · ciclu
program · torkomgång