

PRODUKTDATENBLATT

gorenje



Trockner 20014741 DHNE83/AT

USP :

Kondensations-Effizienzklasse	B
Inverter PowerDrive Motor	Ja
Knitterschutz	Knitterschutz für weniger Bügelarbeit
Display	LED Display
Liebblingsprogramme	Festlegung der Lieblingsprogramme
Trommel	verzinkte Trommel
Anzahl der Programme	15 Programme
TwinAir	Wärmepumpentrockner von Gorenje weisen sehr hohe Energieeffizienzklassen bis zu A++ auf, wobei 50 % mehr Energie eingespart wird als bei Geräten der Klasse A.
Zeitverzögerung	Funktion
Auffrischen	Ja
Feuchtesensor	Feuchtesensor - vorhanden
Kondenswasserbehälter	oben (4,6 Liter)
Einfache Filterreinigung	Eine sauberes Flusenfilter und ein regelmäßig entleerter Kodensationsbehälter sind wichtig, um eine optimale Trocknung zu erzielen. Deshalb haben wir den Flusenfilter in der Tür platziert, wo er leicht herausgenommen und gereinigt werden kann.
Türöffnungswinkel	135 °
Trommelvolumen	100 Liter



Grundinformation :

Warenzeichen	GORENJE
Produktfamilie	Trockner
Internationale Bestellbezeichnung	DHNE83/AT
Artikelnummer	20014741
EAN-Nummer	3838782894961
Einbau / Solo	Standgerät
Arbeitsplatte abnehmbar	Nein
Deckel / Doppeltür	Ohne
Tür	Glastür
Beladungsart	Frontlader
Türanschlag	Rechts
Farbe und Material der Blende	Kunststoff
Farbe und Material des Gehäuses	Weiß - Verzinktes und lackiertes Blech
Beheizungsart	Elektro
Anschlusswert (W)	700 W
Absicherung (A)	10,0
Spannung (V)	220-240 V
Frequenz (Hz)	50 Hz
Länge Anschlusskabel (cm)	150 cm
Steckerart	Euro/Schuko
Nettogewicht (kg)	46,0 Kg
Bruttogewicht (kg)	50,0 Kg
Verstellbare FüÙe	Nein
Primärfarbe des Produktes	Weiß
Art der Steuerung	Elektronisch
Höhenverstellbare FüÙe	Ja - alle
Produktgruppe	Trockner
Art der Installation	Standgerät
Handelt es sich um ein Einbaugerät?	Nein
Grundfarbe des Produkts	N/A
Gerätebreite	595 mm
Gerätehöhe	845 mm
Gerätetiefe	550 mm
Breite des verpackten Produktes	670 mm

Höhe des verpackten Produktes	890 mm
Tiefe des verpackten Produktes	640 mm

Features :

Feuchtigkeitsüberwachung	N/A
Trocknungszeitwahl	ja
Trocknungstemperatur wählbar	Nein
Intervallfunktion	ja
Trommelinnenbeleuchtung	Nein
Lage des Entlüftungsaustritts	N/A
Entlüftungsschlauch	Nein
Trocknungsablaufanzeige	LED Anzeige
Restzeitanzeige	ja
Startzeitvorwahlmöglichkeiten	N/A
Anzeige bei Slusensiebreinigung	Nein
Anzeige bei bei voller Kodenswasserbehälter	ja
Wasserablaufrohr	ja
Schnelltrocknung	ja
Wolle	Nein
Schongang	ja
Knitterschutzsystem	ja
Anzeige Programmende	Nein
Trommelvolumen (l)	100 l
Trommelmaterial	Verzinktes Blech
Automatikprogramm	ja
Produktbeschreibung kurz	DHLE803V - DHNE83/AT
Option Stoppverzögerung oder Startverzögerung	N/A
Wärmepumpe vorhanden?	ja
WiFi Funktion	Nein

Energielabelinformation/ Funktion :

Energieeffizienzklasse	A+++
Energieverbrauch kWh Baumwolle schranktrocken 60% Restfeuchte (1000 Touren)	1.49 kWh
Füllmenge Baumwolle (kg)	8,0 Kg
Trocknerart	Kondensation mit Wärmepumpe
Geräusch dB (A) re 1 pW	64 dB re 1 pW
Durchschn. Jahresverbrauch Energie (kWh)	177,0 kWh/Jahr
Trocknerart	N/A
Dauer des unausgeschalteten Zustands - neu (2010/30/EC)	5 min
Kondensationseffizienzklasse - neu (2010/30/EC)	B
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC)	1.49 kWh
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC)	0,78 kWh
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für Gas beheizte Haushaltswäschetrockner und elektrischen Komponenten - neu (2010/30/EC)	N/A
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für Gas beheizte Haushaltswäschetrockner und elektrischen Komponenten - neu (2010/30/EC)	N/A
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für Gas beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC)	N/A
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für Gas beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC)	N/A
Leistungsaufnahme im nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC)	0,59 W
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus - neu (2010/30/EC)	0,49 W
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung	209 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung	110 min
Gewichtete Kondensationseffizienz für das "Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	86 %
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC)	177,0 kWh/annum
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für Gas beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC)	N/A
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	N/A
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	209 min
Dieses Produkt enthält fluorierte Treibhausgase	Nein
Hermetisch versiegelt	Nein
Art des Kältemittels	R290
Gasmenge gemessen in kg	0,14 kg
Die Menge der CO ₂ -Äquivalent ausgedrückt werden	0,000 t
ECO Label	N/A
Anwendung der EU Energy Label Verordnung	N/A
Energy Smart appliance, able to optimise consumption pattern (2017/1369/EU)	N/A

