

iQ500, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WQ41G2A90



A++



Hervorragende Leistung mit A++, smartFinish und autoDry für effizientes und zeitsparendes Trocknen Ihrer Wäsche.

- ✓ smartFinish – glättet Falten, damit Sie weniger bügeln müssen.
- ✓ Trocknet sehr effizient - A++
- ✓ Programmablauf auf einen Blick - LED-Display.
- ✓ autoDry-Technologie – schonendes und präzises Trocknen, das Ihre Kleidung schützt.
- ✓ Outdoor-Programm – trocknet auch wasserfeste Outdoor-Bekleidung zuverlässig und sicher.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform : Standgerät
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein
 Türanschlag : Rechts
 Länge Anschlusskabel : 145,0 cm
 Höhe der Arbeitsplatte : 0 mm
 Abmessungen des Gerätes : 842 x 598 x 613 mm
 Nettogewicht : 50,1 kg
 Fluorierte Treibhausgase : Nein
 Kältemittelart : R290
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
 Menge des Kältemittels : 0,110 kg
 Menge als CO₂-Äquivalent : 0,000 t
 EAN-Nummer : 4242003907603
 Anschlusswert : 625 W
 Absicherung : 10 A
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50 Hz
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Nennkapazität Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC) : 9,0 kg
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 2,11 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 238 min
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 1,22 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 143 min
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 259,0 kWh/annum
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 184 min
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 85 %
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 85 %
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 85 %

Zusätzlich erhältliches Zubehör

WZDP20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ20160	Anschlussgarnitur Kondensat
WZ11410	Verbindungssatz



4 242003 907603

iQ500, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WQ41G2A90

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse¹: A++
- Stromverbrauch²: 259 kWh
- Nennkapazität: 1 - 9 kg
- Programmlaufzeit³: 238 min
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse⁴: B
- Kondensationseffizienz⁵: 85 %

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- smartFinish
- Spezialprogramme: Baumwolle, Blusen/Hemden, Baumwolle Eco, Extra Fein, Handtücher, smartFinish 1 Hemd, smartFinish 5 Hemden, Kopfkissen, Schnell/Mix, Outdoor, Super 40, Decken, Pflegeleicht, Zeitprogramm warm

Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende
- Option Halbe Beladung: optimiert die Trocknung bei kleineren Wäscheposten
- touchControl-Tasten: Bügeltrocken, Schranktrocken, Schranktrocken+, Fertig in, Knitterschutz, Schonrocknen, Signal, Start / Nachlegen / Pause, 24 h Fertig in

Komfort und Sicherheit

- easyClean Filter
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Drehwähler
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Beladungsempfehlung
- AutoDry: feuchtgesteuerte Trocknungsprogramme
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Metallverschlusshebel
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Komfort-Ablaufgarnitur

Technische Informationen

- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 61.3 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 64.8 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 109.6 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

¹ Auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D.

² Verbrauch pro Jahr bei 160 Standard-Trocknungszyklen im Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teil-Befüllung inkl. Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

³ Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Vollbeladung

⁴ Auf einer Kondensationseffizienzklassen-Skala von A bis G

⁵ Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung

iQ500, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg
WQ41G2A90

Maßzeichnungen

