

iQ500, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WQ45G2A0CH



A+++



Besonders sparsam mit A+++, selbstreinigendem Kondensator und autoDry für schonendes und gleichmäßiges Trocknen Ihrer Wäsche.

- ✓ Selbstreinigender Kondensator: Zeit sparen dank automatischer Flusenentfernung.
- ✓ autoDry: schonendes, präzises Trocknen und Schutz für deine Kleidung.
- ✓ speedPack: Zeit sparen mit unseren schnellen, hocheffizienten Trocknern.
- ✓ Energieeffizienzklasse A+++: unsere energieeffizientesten Trockner.
- ✓ Halbe Beladung: passt die angezeigte Programmdauer an die geringere Beladungsmenge an.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform:	Standgerät
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türanschlag:	Rechts
Länge Netzkabel:	145.0 cm
Abmessungen des Gerätes:	842 x 598 x 613 mm
Nettogewicht:	54.8 kg
Fluorierte Treibhausgase:	Nein
Kältemittelart:	R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge als CO ₂ -Äquivalent:	0.000 t
EAN-Nummer:	4242003951880
Anschlusswert:	600 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Maximale Beladungsmenge:	9.0 kg
Energieeffizienzklasse:	A+++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	1.60 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	195 min
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	0.89 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	125 min
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	193.0 kWh/annum
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:	155 min
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%):	88 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):	88 %
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%):	88 %

Sonderzubehör

WZ20160	Anschlussgarnitur Kondensat
WZ20600	Wollekorb
WZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ27410	Verbindungssatz
WZDP20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic



iQ500, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WQ45G2A0CH

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse¹: A+++
- Energie²: 193 kWh
- Fassungsvermögen: 1 - 9 kg
- Programmlaufzeit³: 195 min
- Geräusch level: 61 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse⁴: B
- Wirkungsgrad der Kondensation⁵: 88 %

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht.
- Bettwäscheprogramm: reduziert das Verheddern von grossen Gegenständen dank der reversiblen Trommel
- Spezialprogramme: Baumwolle, Hemden/Business, Baumwolle Eco, Dessous, Handtücher, Kopfkissen, Mix, Outdoor, Speed 40', Pflegeleicht, Wolle finish, Zeitprogramm warm

Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- Option "Halbe Last": optimiert die Trocknung für kleinere Lasten
- touchControl-Tasten: Bügeltrocken, Schranktrocken, Schranktrocken+, Endzeitvorwahl, Knitterschutz, Schon, Signal, Start / Nachlegen / Pause, 24 h Endzeitvorwahl

Komfort und Sicherheit

- selfCleaning Condenser
- Speed
- autoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Grosses, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Beladungsempfehlung
- Nutzungszähler: Zählt abgeschlossene Programme
- Programmwähler für feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- softDry-Trommelsystem: grosse Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- antiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- nein
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kondensat-Ablaufgarnitur
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- schwarz, weiß
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Metallverschlusshaken

Technische Informationen

- Unterschiebbar bei 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 In einer Reihe von Energieeffizienzklassen von A+++ bis D

² Energieverbrauch kWh pro Jahr, basierend auf 160 Trocknungszyklen des Standard-Baumwollprogramms bei Voll- und Teillast, sowie dem Verbrauch der Energiesparmodi

³ Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Volllast

⁴ Auf einer Skala der Kondensationseffizienzklasse von A bis G

⁵ Gewichteter Kondensationswirkungsgrad für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teillast

iQ500, Wärmepumpen-Trockner,
9 kg
WQ45G2A0CH

Maßzeichnungen

Maße in mm

