

Serie 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg, Weiß WQG233D40



Sonderzubehör

WMZ20600	Wollekorb
WTZ1110	Anschlussgarnitur Kondensat
WTZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WTZ27410	Verbindungssatz
WTZPW20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic

- **Auto Dry:** trocknet deine Wäsche genau so, wie du es möchtest.
- **Klimafreundlich trocknen mit dem umweltfreundlichsten Kältemittel (R290).**
- **Großes LED Display:** einfache Bedienung und weitere verfügbare Funktionen.
- **Sensitive-Drying-System:** schonendes Trocknen ohne Knitterfalten.
- **Anti-Falten:** Die Wäsche wird automatisch gelockert, sobald das Programm beendet ist, und knittert nicht.

Technische Daten

Bauform:	Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türanschlag:	Rechts
Gehäusefarbe/-material:	Weiß
Länge Anschlusskabel:	145.0 cm
Abmessungen des Gerätes:	842x598x613 mm
Nettogewicht:	53.8 kg
Trommelvolumen:	112 l
Fluorierte Treibhausgase:	R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge als CO ₂ -Äquivalent:	0.000 t
Anschlusswert:	600 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Trockner-Typ:	Wäschetrockner mit Automatik
Maximale Beladungsmenge:	8.0 kg
Energieeffizienzklasse:	A+++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	1.40 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	165 min
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	0.84 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	108 min
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	176.0 kWh/annum
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (2010/30/EC):	0.15 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (2010/30/EC):	0.50 W
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:	132 min
Kondensationseffizienzklasse:	A
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%):	91 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):	91 %
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%):	91 %



Serie 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg, Weiß WQG233D40

Leistung und Verbrauch

Programme

Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende

Komfort und Sicherheit

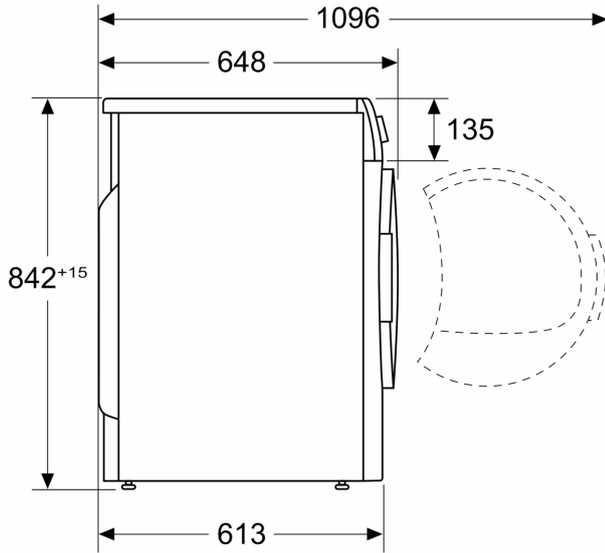
- SCO
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- AntiVibration
- soft dial
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Schwenktür, rechts angeschlagen
- Metallverschlussshaken
- Kindersicherung
- Signal am Programmende

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

**Serie 6, Wärmepumpen-Trockner, 8
kg, Weiß
WQG233D40**

Maße in mm



Maße in mm

