

Abbildung kann vom Original abweichen



Waschmaschine WA7-ES1415E

Beschreibung

Mit dem Baby Steam Care und dem Allergy Steam Care wird Ihre Wäsche hygienisch rein und anschließend mit Dampf aufgefrischt.

Energieeffizienzklasse A
Kindersicherung
Fassungsvermögen 7 KG
Endzeitvorwahl bis 24 Stunden
15 Programme

UVP: 699,00 €



Technische Daten	
Geräteart	Waschmaschine
Farbe der Front	Weiß mit schwarzer Tür
Steuerung	Elektronisch
Fassungsvermögen	7,00 Kg
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	A
jährlicher Energieverbrauch	44,00 kWh/Jahr
Energieverbrauch des Standardprogramms ECO 40-60 bei vollständiger Befüllung	0,620 kW/h
jährlicher Wasserverbrauch	40,00 Liter/Jahr
maximale Schleuderdrehzahl	1400 U/Min
Restfeuchte	53,9 %
Programmdauer des Standardprogramms ECO 40-60° bei vollständiger Beladung	208 Minuten
Programmdauer des Standardprogramms ECO40-60° bei halber Beladung	162 Minuten
Programmdauer des Standardprogramms ECO 40-60° bei Viertel Beladung	157 Minuten
Geräuschemission Waschen	76 dB/A
Leistung	1600 Watt

Technische Daten	
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 Watt
gewichtete Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl	4 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Angabe zum Gerät	Freistehend
Ausstattung	
Bedienung	Drehknopf
Display	Ja
Innenraum	Edelstahl
Heizelement	verdeckt
Programme	15 Programme: Baby Steam Care, Allergy Steam, Dunkel, Sport, Daunen, 20°, ECO 40-60, Mix, Wolle, Schnell 15, Spülen & Schleudern, Schleudern, Trommelreinigung, Synthetik, Baumwolle
ECO-Funktion	Ja
Startzeitvorwahl	Nein, Endzeitvorwahl bis 24h
Kindersicherung	Ja
Unwuchtkontrolle	Ja
AquaStop Schlauch	Ja
höhenverstellbare Füße	Ja, 2 vorne
Länge Ablaufschlauch	90,00 cm
Länge Zulaufschlauch	100,00 cm
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	84,50 x 59,50 x 46,50 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	88,00 x 65,00 x 49,50 cm
Nettogewicht	57,00 kg
Bruttogewicht	59,00 kg
Containermenge 40HQ	249 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	30686
EAN Nummer	4030608306866
UVP	699,00 €

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standard-Reinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.