

Jena WM6220

Waschmaschine mit 6 kg Fassungsvermögen, 1200 rpm max. Schleuderdrehzahl und Energieklasse A++

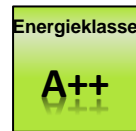


Abbildung ähnlich

Energiemerkmale

Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch kWh/ Jahr ²	171 kWh
Energieverbrauch des Standardprog. ³	-
Leistungsaufnahme Standby / Aus	-
Wasserverbrauch Jahr ^{2a}	9.900 L
Schleudereffizienzklasse	A [B] C D E F G
Geräuschentwicklung Waschen ¹	58 dB(A)
Geräuschentwicklung Schleudern ¹	78 dB(A)
Stromversorgung	AC 220-240V; 50Hz

Allgemeine Spezifikation

Fassungsvermögen max. / Nennkapazität ¹	44 L / 6 kg
Schleuderdrehzahl max. ¹	1200 U./min
Programmdauer ³	200 / 185 / 180 Minuten
Dauer des unausgeschalteten Zustands	-
Türöffnung Ø	30 cm
Trommeltyp	Edelstahl
Programmanzahl	15
Farbe	weiß
Einbaugerät/Einbaumaße	-/-

Ausstattung

Twin-Jet Funktion	-
Display	-
Startzeitvorwahl	Ja
Aquastoppschlauch	-
Überlaufschutz	Ja
Restlaufanzeige	-
Elektronische Steuerung	Ja
Kindersicherung	Ja

Programme:

Baumwolle 90 °C, Baumwolle mit Vorwäsche, Baumwolle 60 °C, Eco 40-60 °C, Baumwolle 20 °C, Pflegeleicht 40 °C, Wolle 30 °C, Handwäsche 30 °C, Farben 40 °C, Mix 30 °C, Blusen/Hemden 60 °C, Täglich 60 °C 60 min, Schnell 30°C 15min, Spülen, Schleudern

¹basiert auf dem Standard Waschprogramm "Baumwolle 60° C" bei vollständiger Befüllung.

² Grundlage: 220 Standard-Waschzyklen "60°C- und 40°C- Baumwollprogramme" bei vollständiger- und teil-Befüllung sowie Betriebsart mit geringer Leistungsaufnahme. ³ bei Standardprogramm "Baumwolle 60°C" vollständige und teil-Befüllung sowie Standardprogramm "Baumwolle 40°C" bei Teilbefüllung. ^{2a} 2 ohne Betriebsart mit "geringe Leistungsaufnahme".

Abmessungen / Logistikdaten

Artikelnummer	10752794
EAN-Code	4024862115951
Gerätemaße (HxBxT) / Gewicht	845x597x497 mm / 64 kg
Kartonmaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät	881x641x547 mm / 65,5 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Palettenmenge	4 Stück
20 Fuß Container	74 Stück
40 Fuß Container	150 Stück
High Cube Container	216 Stück