

Toplader-Waschmaschine

Typ : ST6512EL

Modell : ST6512EL



Hauptmerkmale

- Elektronische Platine
- LED-Technik
- Zeitverzögerter Start (1 - 24 Stunden)
- Einstellung der Zentrifuge
- Temperaturkontrolle
- Kindersicherung
- Selbstausgleichende Schleuderladung
- Akustischer Alarm
- Automatische Korbrückstellung
- Selbstausgleichender Wasserverbrauch

Eprel Registrierung Nr. 400420



Technische Daten

Produkttyp: Freistehend
Füllmenge : 6,5 kg
Maximale Schleuderdrehzahl : 1200 U/min
EAN-Code : 8033675153346
Produktabmessungen : 875 x 400 x 601 mm
Abmessungen mit Verpackung : 895 x 490 x 690 mm
Nettogewicht: 56 kg
Bruttogewicht : 60 kg
Korbvolumen (Liter) : 47.9 l
Durchmesser der Tür : 220x240 mm
Verstellbare Füße : Ja
Öffnungswinkel der Tür : 90
Elektrische Anschlussleistung: 2200 W
Stromstärke: 10 A
Spannung : 220 - 240 V
Frequenz: 50 Hz
Zulassungsbescheinigung : VDE
Energie-Effizienz* : D
Zentrifugalwirkungsgrad* : C
Gewichteter Energieverbrauch* : 80 kWh / Jahr
Wascheffizienz-Index* : 1.031
Wasserverbrauch pro Waschgang* : 45 lt
Energieverbrauch pro Zyklus* : 0.800 kWh
Geräuschklasse* : C
Geräuschemission beim Schleudern* : 80 dBA
Zeitgewichtetes Programm* : 203 min

Bedienfeld

- LED
- Verbleibende Zeit
- Programmfortschrittsanzeige
- Aktive Optionen
- Summerton

Sicherheit

- Kindersicherung
- Anti-Schaumstoff
- Anti-Schaum
- Überhitzungsschutz

* Daten gemäß 2010/30/EC

** Durchschnittswerte aller Programme

Waschprogramme

- 1- Baumwolle
- 2- Baumwolle 40°
- 3- Baumwolle 60°
- 4- Wolle
- 5- Feinwäsche
- 6- Buntwäsche
- 7- Spülen
- 8- Zentrifugieren
- 9- Selbstreinigend
- 10- Babypflege
- 11- Sport
- 12- Jeans
- 13- Gemischt
- 14- Synthetisch
- 15- Schnell 15'
- 16- Täglich 45'

Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse (1): D
- Energie (2): 80 kWh/Jahr
- Füllmenge: 6,5 kg
- Programmdauer (3): 203 min/Zyklus
- Luftschallemission: 80 dB
- Geräuscheffizienzklasse (4): C
- Zentrifugenwirkungsgrad Klasse (5): C

¹ Auf einer Skala der Energieeffizienzklassen von A bis G

² Hochgerechneter jährlicher Energieverbrauch in kWh, basierend auf 100 Waschzyklen mit Referenzprogramm, bei voller und halber Beladung.

Gewichtete Dauer des Referenzprogramms bei voller und halber Beladung.

⁴ Auf einer Skala von Effizienzklassen von A bis G

⁵ Auf einer Skala der Effizienzklassen A bis D