



## DFM52F7qW

### WYPOSAŻENIE

---

**3-częściowy układ filtrów**

**Czujnik braku soli**

**Lejek do soli regeneracyjnej**

**Czujnik braku nabłyszczacza**

**AntiFlood**

**Typ koszy :** Standardowe

**Silnik :** SilentDrive 2

**Sygnalizacja dźwiękowa**

**Kolor przycisków :** Biały

**Kolor koszy i akcesoriów :** Szary

**Sterowanie :** Przycisk

**Liczba koszy :** 1

**Koszyk na sztućce w dolnym koszu**

### FUNKcjONALNOŚĆ

---

**WashRestart**

**Liczba ramion natryskowych :** 1

**Sterowanie :** Przyciski

**CleanReminder**

**Opóźnienie startu :** 1-24h

**Rodzaj dozownika :** Flapping

**ChildLock**

**System suszenia :** Hot Air Drying

**Extra suszenie**

**Typ ramienia natryskowego :**

Standardowe

### DANE LOGISTYCZNE

---

**SKU :** 1193993

**Długość węża dopływowego :** 150 cm

**Szerokość z opakowaniem :** 60.5 cm

**Waga brutto :** 23 kg

**Objętość brutto :** 0.1712 m<sup>3</sup>

**Wysokość z opakowaniem :** 55.5 cm

**Głębokość z opakowaniem :** 51 cm

**EAN :** 5906006939939

**Długość węża odprowadzającego wodę :** 140 cm

### PROGRAMY

---

**Liczba programów :** 7

**Programy :** Pełny 90', Autoczyszczenie, Delikatny, Eco, Intensywny, Optymalny, Szybki 30'

### DANE TECHNICZNE

---

**Kolor :** Biały

**Wymiary (SxWxG) :** 55 cm x 43.8 cm x 50 cm

**Moc całkowita :** 1280 W

**Długość przewodu**

**przyłączeniowego :** 150 cm

**Rodzaj wtyczki :** Wtyczka Euro

**Typ panelu :** Nie platerowane (standard)

**Kolor panelu :** Biały

**Czas trwania programu**

**referencyjnego :** 230 min

**Częstotliwość :** 50Hz

**Klasa energetyczna EL2019 :** F

**Kolor wyświetlacza :** Biały

**Napięcie V :** 230V

**Zakres ciśnienia wody :** 0,4 - 10 bar

**Zużycie wody dla programu Eco :** 6.5 l

**Waga netto :** 20 kg

**Zużycie energii w programie**

**Eco na cykl :** 0.613 kWh

**Wskaźnik wydajności suszenia :** 1.065

**Podłączenie do ciepłej wody do**

**temperatury : 25 °C**

**Wskaźnik wydajności mycia :**  
1.125

**Roczne zużycie energii : 174 kWh**

**Poziom głośności : 49 dB**

**Zużycie energii na 100 cykli  
(Eco) : 61 kWh**

**Wskaźnik efektywności  
energetycznej : 61.9**

**Maksymalne natężenie prądu :**

10 A

**Moc elementu grzejnego : 1200**

W