

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pralka-electrolux-ew6sn347sp-p-154995.html>

## Pralka ELECTROLUX EW6SN347SP

Cena	<b>1 745,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AGDELCPRW0219</b>
Kod producenta	<b>EW6SN347SP</b>
Kod EAN	<b>7332543824328</b>
PKWiU	<b>27.51.13.0</b>

### Opis produktu

- **Silnik:** Inwerter cyfrowy
- **Typ kontroli:** Obrotowy, Dotyk
- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Umiejscowienie urządzenia:** Wolnostojące
- **Otwarcie drzwiczek:** Otwieranie boczne
- **Długość przewodu:** 1,4 m
- **Typ ładowania:** Od przodu
- **Typ drzwiczek:** Szkło hartowane
- **Zawias drzwiczek:** Lewy
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Zużycie energii na 100 cykli:** 69 kWh
- **Obciążenie:** 2200 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa wydajności energetycznej:** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Głębokość przy otwartych drzwiach:** 90,4 cm
- **Głębokość przy zamkniętych drzwiach:** 49 cm
- **Wysokość produktu:** 843 mm
- **Szerokość produktu:** 595 mm
- **Głębokość produktu:** 449 mm
- **Ilość programów piorących:** 14
- **Pojemność znamionowa:** 7 kg
- **Programy prania:** Syntetyk, Wełna, Sport, Higiena/antyaleria, Dżins / denim, Eko, Spin/odpływ, Bawełna, Opieka nad dzieckiem, Płukanie, Delikatny/jedwab, Szybko 14 min
- **Maksymalna prędkość obrotu:** 1400 RPM
- **Poziom hałasu (wirowanie):** 78 dB
- **Regulowana prędkość obrotów:** Tak
- **Opóźniony start timera:** Tak
- **System kontroli piany:** Tak
- **Klasa emisji hałasu:** C
- **Klasa wirowania (suszenia):** B
- **Wskaźnik pozostałego czasu:** Tak
- **Zabezpieczenie przed dziećmi:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Regulowane nóżki:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj urządzenie z dala od źródeł wody, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Zawsze używaj urządzenia zgodnie z instrukcjami, aby zapobiec ryzyku uszkodzenia lub pożaru., Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani otwierać obudowy, może to grozić porażeniem prądem.
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 817876

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Silnik:** Inwerter cyfrowy
- **Typ kontroli:** Obrotowy, Dotyk
- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Umiejscowienie urządzenia:** Wolnostojące
- **Otwarcie drzwiczek:** Otwieranie boczne
- **Długość przewodu:** 1,4 m
- **Typ ładowania:** Od przodu
- **Typ drzwiczek:** Szkło hartowane
- **Zawias drzwiczek:** Lewy
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

### Moc:

- **Zużycie energii na 100 cykli:** 69 kWh
- **Obciążenie:** 2200 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa wydajności energetycznej:** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość przy otwartych drzwiach:** 90,4 cm
- **Głębokość przy zamkniętych drzwiach:** 49 cm
- **Wysokość produktu:** 843 mm
- **Szerokość produktu:** 595 mm
- **Głębokość produktu:** 449 mm

### Wydajność:

- **Ilość programów piorących:** 14
- **Pojemność znamionowa:** 7 kg
- **Programy prania:** Syntetyk, Wełna, Sport, Higiena/antyalergia, Dżins / denim, Eko, Spin/odpływ, Bawełna, Opieka nad dzieckiem, Płukanie, Delikatny/jedwab, Szybko 14 min
- **Maksymalna prędkość obrotu:** 1400 RPM
- **Poziom hałasu (wirowanie):** 78 dB
- **Regulowana prędkość obrotów:** Tak
- **Opóźniony start timera:** Tak
- **System kontroli piany:** Tak
- **Klasa emisji hałasu:** C
- **Klasa wirowania (suszenia):** B

### Ergonomia:

- **Wskaźnik pozostałego czasu:** Tak
- **Zabezpieczenie przed dziećmi:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Regulowane nóżki:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Trzymaj urządzenie z dala od źródeł wody, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Zawsze używaj urządzenia zgodnie z instrukcjami, aby zapobiec ryzyku uszkodzenia lub pożaru., Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani otwierać obudowy, może to grozić porażeniem prądem.

### Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 817876