

AWE 60110

12NC: 859332649050

Kod EAN: 8003437726750

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Klasa energetyczna A+
- Pojemność prania: 6 kg
- Maksymalna prędkość wirowania: 1000 obr./min
- Zużycie wody: 48 L
- Codzienny 40°
- Szybki
- Program Chrono 15°C
- Eco Bawełniane
- Opcja szybka
- Delikatne
- Wskaźniki postępu programu
- Kontrola piany
- Wętniane
- Intensywne płukanie
- Bawełniane
- Tkaniny syntetyczne
- Płukanie i wirowanie
- Opróżnianie
- Pranie wstępne
- Klasa wydajności prania i wirowania: A, C
- Całkowite roczne zużycie wody: 8926 L
- Wskaźnik cyklu
- Drzwiczki White
- Hałas podczas prania 59 dB(A) / hałas podczas wirowania 76 dB(A)
- Sterowanie Elektroniczne
- Roczne zużycie energii: 192 kWh/rok
- Język panelu: Polish
- Klasa wydajności suszenia podczas wirowania: C
- Silnik uniwersalny
- Wykończenie White
- Wymiar produktu (WxSxD): 900x400x600 mm
- Wyświetlacz Led
- Pojemność bębna: 42 L
- Zmienna prędkość wirowania

Pralka ładowana od góry wolnostojąca Whirlpool: 6 kg - AWE 60110

Cechy pralki wolnostojącej Whirlpool: kolor biały. Nasze wąskie urządzenie jest doskonałym rozwiązaniem w przypadku niewielkich powierzchni. Szybkie i skuteczne wirowanie z prędkością 1000 obrotów na minutę.



Opcja szybkie

Doskonałe rezultaty szybciej. Opcja szybkie zapewnia idealne rezultaty prania, na jakie zasługujesz, w krótszym czasie.



Pasek postępu programu

Intuicyjne sterowanie. Pasek postępu programu sprawia, że w prosty i intuicyjny sposób możesz śledzić postęp cyklu prania.



Klasa energetyczna A+

Wyjątkowa klasa energetyczna. Dzięki klasie energetycznej A+ możesz cieszyć się jednocześnie idealnymi rezultatami i mniejszym zużyciem energii.



Pojemność 6 kg

Bęben na Twoje pranie o pojemności 6 kg.

AWE 60110

12NC: 859332649050

Kod EAN: 8003437726750

Whirlpool

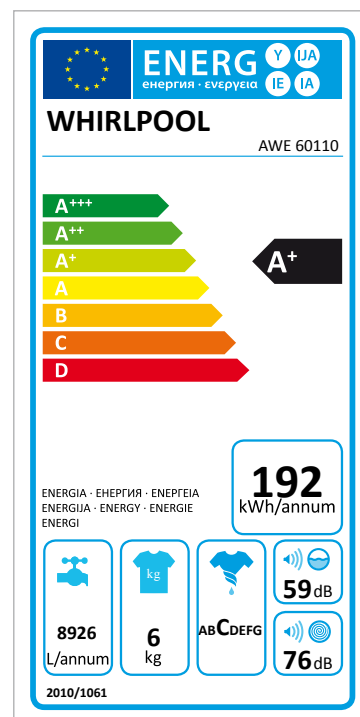
SENSING THE DIFFERENCE

DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Pralka
Typ budowy	Wolnostojące
Sposób instalacji	Wolnostojące
Zdemnowane przykrycie	Brak
Typ załadunku	ładowana od góry
Dominujący kolor produktu	White
Moc przyłączeniowa	2100
Natężenie	10
Napięcie	220-230
Częstotliwość	50
Długość przewodu zasilającego	120
Rodzaj wtyczki	Schuko
Wysokość urządzenia	900
Szerokość urządzenia	400
Głębokość urządzenia	600
Waga netto	53

DANE TECHNCZNE

Programy automatyczne	Tak
Regulacja obrotów wirowania	Zmienny
Opcja bez wirowania	Brak
Wskaźnik wagi załadunku	-
Rozpoznawanie rodzaju materiału ubrań	-
Rozpoznanie stopnia zabrudzenia wody	-
Kontrola ilości piany	Tak
Kontrola wyważenia	Tak
Typ systemu ochrony przed zalaniem	Brak
Funkcja pranie w zimnej wodzie	Brak
Wskaźnik przebiegu programu	-
Wskaźnik czasu do końca programu	Tak
Opcje opóźnienia startu	Jednorazowe ustalone
Opóźnienie czasu startu maks.	0
Materiał, z którego został wykonany zbiornik bębna	plastik
Wielkość wsadu	42
Pobór gorącej i zimnej wody	Brak
Waga brutto	54
Wysokość zapakowanego urządzenia	940
Szerokość zapakowanego urządzenia	450
Głębokość zapakowanego urządzenia	700



EFEKTYWNOŚĆ

Klasa efektywności energetycznej - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	A+
Roczne zużycie energii (kWh/rok) - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	192
Klasa skuteczności prania	A
Maksymalna prędkość wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	1000
Pojemność dla bawełny - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	6
Roczne zużycie wody - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	8926
Zużycie energii przy pełnym załadunku w temp. 60 °C	1.02
Zużycie energii w trybie spoczynku (left-on mode) - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	0.11
Zużycie energii w trybie wyłączonym - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	0.11
Poziom wilgotności resztkowej w % przy maksymalnych obrotach wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	62
Czas prania w programie bawełna 60°C przy pełnym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	240