

TDLR 6040S PL/N

12NC: 859991653500

Kod EAN: 8003437051197

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Pralka
Typ budowy	Wolnostojące
Sposób instalacji	Wolnostojące
Zdejmowane przykrycie	Brak
Typ załadunku	Ładowana od góry
Dominujący kolor produktu	Biały
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	Tak
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	Ciągła
Opóźnienie czasu startu maks.	0
Materiał, z którego został wykonany zbiornik bębna	plastik
Wielkość wsadu	42
Pobór gorącej i zimnej wody	Brak

EFEKTYWNOŚĆ

Klasa efektywności energetycznej (Rozporządzenie UE 2017/1369)	C
Ważony pobór energii w kWh na 100 cykli prania programu Eco 40-60 (UE 2017/1369)	56
Klasa wydajności wirowania dla programu Eco 40-60 (UE 2017/1369)	C
Prędkość wirowania w obr./min podczas programu Eco 40-60 przy znamionowym załadunku (UE 2017/1369)	951
Maksymalny załadunek w kilogramach (UE 2017/1369)	6,0
The water consumption of the eco programme in liters per cycle (EU 2017/1369)_	43
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program eco 40-60 (EU 2017/1369)	0,559
Zużycie energii w trybie czuwania (UE 2017/1369)	0,11
Zużycie energii w trybie wyłączonym (UE 2017/1369)	0,11
Ważona wilgotność resztkowa (D) (EU 2017/1369)	62,0
Czas trwania w godzinach i minutach cyklu Eco 40-60 przy znamionowym załadunku (UE 2017/1369)	3:15
Poziom emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	78
Klasa emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	C