

# TDLR 5030L PL/N

12NC: 859991599430

Kod EAN: 8003437045257

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	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	Brak
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

## EFEKTYWNOŚĆ

Klasa efektywności energetycznej (Rozporządzenie UE 2017/1369)	D
Ważony pobór energii w kWh na 100 cykli prania programu Eco 40-60 (UE 2017/1369)	60
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)	5,0
The water consumption of the eco programme in liters per cycle (EU 2017/1369)_	41
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program eco 40-60 (EU 2017/1369)	0,599
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)	3:05
Poziom emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	76
Klasa emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	B