

MTWSC 510511 W PL

12NC: 869991588360

Kod EAN: 8050147588369

 **Indesit**
Life proof.



DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Pralka
Typ budowy	Wolnostojące
Sposób instalacji	Wolnostojące
Zdemowane przykrycie	Brak
Typ załadunku	Ładowana od frontu
Dominujący kolor produktu	Biały
Moc przyłączeniowa	1850
Natężenie	10
Napięcie	220-240
Częstotliwość	50
Długość przewodu zasilającego	120
Rodzaj wtyczki	Schuko
Wysokość urządzenia	850
Szerokość urządzenia	595
Głębokość urządzenia	425
Waga netto	60

DANE TECHNCZNE

Programy automatyczne	Tak
Regulacja obrotów wirowania	Zmienny
Opcja bez wirowania	Tak
Wskaźnik wagi załadunku	-
Rozpoznawanie rodzaju materiału ubrań	-
Rozpoznanie stopnia zabrudzenia wody	Brak
Kontrola ilości piany	Tak
Kontrola wyważenia	Tak
Typ systemu ochrony przed zalaniem	Brak
Funkcja pranie w zimnej wodzie	Brak
Wskaźnik przebiegu programu	LED
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	40
Pobór gorącej i zimnej wody	Brak

EFEKTYWNOŚĆ

Klasa efektywności energetycznej (Rozporządzenie UE 2017/1369)	F
Ważony pobór energii w kWh na 100 cykli prania programu Eco 40-60 (UE 2017/1369)	71
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
Zużycie wody w litrach na cykl programu Eco (UE 2017/1369)	41
Energy consumption in kWh per cycle of eco 40-60 programme (EU 2017/1369)	0,710
Zużycie energii w trybie czuwania (UE 2017/1369)	0,50
Zużycie energii w trybie wyłączonym (UE 2017/1369)	0,50
Weighted remaining moisture content (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