

# MTWSA 51252 WS PL

12NC: 869991595860

Kod EAN: 8050147595862

 **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	60,5

## 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	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)	B
Prędkość wirowania w obr./min podczas programu Eco 40-60 przy znamionowym załadunku (UE 2017/1369)	1151
Maksymalny załadunek w kilogramach (UE 2017/1369)	5,0
Zużycie wody w litrach na cykl programu Eco (UE 2017/1369)	41
Pobór energii w kWh na cykl programu Eco 40-60 (UE 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)	53,0
Czas trwania w godzinach i minutach cyklu Eco 40-60 przy znamionowym załadunku (UE 2017/1369)	3:05
Poziom emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	80
Klasa emitowanego hałasu (UE 2017/1369)	C