

BI WMIL 71452 EU

12NC: F156612

Kod EAN: 8050147566121



DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Pralka
Typ budowy	Do zabudowy
Sposób instalacji	Do zabudowy
Zdemowane przykrycie	Brak
Typ załadunku	Ładowana od frontu
Dominujący kolor produktu	White
Moc przyłączeniowa	1850
Natężenie	10
Napięcie	220-240
Częstotliwość	50
Długość przewodu zasilającego	170
Rodzaj wtyczki	Schuko
Wysokość urządzenia	820
Szerokość urządzenia	595
Głębokość urządzenia	545
Waga netto	64.4

DANE TECHNCZNE

Programy automatyczne	Tak
Regulacja obrotów wirowania	Zmienny
Opcja bez wirowania	Tak
Wskaźnik wagi załadunku	-
Rozpoznawanie rodzaju materiału ubrań	Brak
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	Bez opóźnienia
Opóźnienie czasu startu maks.	0
Materiał, z którego został wykonany zbiornik bębna	plastik
Wielkość wsadu	52
Pobór gorącej i zimnej wody	Brak

EFEKTYWNOŚĆ

Klasa efektywności energetycznej - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	A++
Roczne zużycie energii (kWh/rok) - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	197
Klasa skuteczności prania	A
Maksymalna prędkość wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	1400
Pojemność dla bawełny - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	7
Roczne zużycie wody - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	10630
Zużycie energii przy pełnym załadunku w temp. 60 °C	1.114
Zużycie energii w trybie spoczynku (left-on mode) - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	8
Zużycie energii w trybie wyłączonym - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	0.5
Poziom wilgotności resztkowej w % przy maksymalnych obrotach wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	53
Czas prania w programie bawełna 60 °C przy pełnym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	185
Poziom hałasu pranie	53
Poziom hałasu wirowanie	74