

BTW A51051 (PL)

12NC: F153777

Kod EAN: 8050147537770



DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Pralka
Typ budowy	Wolnostojące
Sposób instalacji	Wolnostojące
Zdemowane przykrycie	Brak
Typ załadunku	Ładowana od góry
Dominujący kolor produktu	White
Moc przyłączeniowa	2100
Natężenie	10
Napięcie	220-230
Częstotliwość	50
Długość przewodu zasilającego	150
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 - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	A+
Roczne zużycie energii (kWh/rok) - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	167
Klasa skuteczności prania	A
Maksymalna prędkość wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	1000
Pojemność dla bawełny - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	5
Roczne zużycie wody - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	7400
Zużycie energii przy pełnym załadunku w temp. 60 °C	0.85
Zużycie energii w trybie spoczynku (left-on mode) - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	0.11
Zużycie energii w trybie wyłączonym - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE)	0.11
Poziom wilgotności resztkowej w % przy maksymalnych obrotach wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	62
Czas prania w programie bawełna 60 °C przy pełnym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	165
Poziom hałasu pranie	60
Poziom hałasu wirowanie	76