

# NM11 724 WC A PL

12NC: F156327

Kod EAN: 8050147563274

Hotpoint

ARISTON



## DANE OGÓLNE

Grupa produktowa	Pralka
Typ budowy	Wolnostojące
Sposób instalacji	Wolnostojące
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	120
Rodzaj wtyczki	Schuko
Wysokość urządzenia	850
Szerokość urządzenia	595
Głębokość urządzenia	605
Waga netto	74

## 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	DISPLAY
Wskaźnik czasu do końca programu	Tak
Opcje opóźnienia startu	Ciągła
Opóźnienie czasu startu maks.	0
Materiał, z którego został wykonany zbiornik bębna	plastik
Wielkość wsadu	62
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)	156
Klasa skuteczności prania	A
Maksymalna prędkość wirowania - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	1200
Pojemność dla bawełny - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	7
Roczne zużycie wody - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE)	10880
Zużycie energii przy pełnym załadunku w temp. 60 °C	0.845
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)	225
Poziom hałasu pranie	52
Poziom hałasu wirowanie	78