

# NM11 725 WBC A PL

12NC: F156330

Kod EAN: 8050147563304

Hotpoint

ARISTON



## DANE OGÓLNE

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Grupa produktowa              | Pralka             |
| Typ budowy                    | Wolnostojące       |
| Sposób instalacji             | Wolnostojące       |
| Zdejmowane 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)                                       | 140   |
| 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  | 0.756 |
| 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    |