

# AQ104D497SD EU/BN

12NC: 869991622980

Kod EAN: 8050147622988

Hotpoint



## 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          | 616                |
| Waga netto                    | 75.8               |

## 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                   | Tak            |
| Opcje opóźnienia startu                            | Bez opóźnienia |
| Opóźnienie czasu startu maks.                      | 0              |
| Materiał, z którego został wykonany zbiornik bębna | plastik        |
| Wielkość wsadu                                     | 71             |
| Pobór gorącej i zimnej wody                        | Brak           |

## EFEKTYWNOŚĆ

|  |       |
|--|-------|
| Klasa efektywności energetycznej (Rozporządzenie UE 2017/1369)                                     | B     |
| Ważony pobór energii w kWh na 100 cykli prania programu Eco 40-60 (UE 2017/1369)                   | 59    |
| 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) | 1351  |
| Maksymalny załadunek w kilogramach (UE 2017/1369)  | 10,0  |
| Zużycie wody w litrach na cykl programu Eco (UE 2017/1369)   | 51    |
| Energy consumption in kWh per cycle of eco 40-60 programme (EU 2017/1369)                          | 0,591 |
| 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)      | 3:59  |
| Poziom emitowanego hałasu (UE 2017/1369)   | 78    |
| Klasa emitowanego hałasu (UE 2017/1369)  | C     |