

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: INDESIT

Adres dostawcy: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identyfikator modelu: BWSA 71251 W PL N

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr  | Wartość              |      | Parametr  | Wartość              |    |
|---|----------------------|------|---|----------------------|----|
| Pojemność znamionowa (kg)   | 7,0                  |      | Wymiary w cm  | Wysokość             | 85 |
|   |                      |      |   | Szerokość            | 60 |
|   |                      |      |   | Głębokość            | 44 |
| EElw  | 90,3                 |      | Klasa efektywności energetycznej  | E                    |    |
| Współczynnik efektywności prania  | 1,04                 |      | Efektywność płukania (g/kg)   | 4,5                  |    |
| Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia | 0,778                |      | Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody | 46                   |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)   | Pojemność znamionowa | 38   | Wilgotność resztkowa (%)  | Pojemność znamionowa | 53 |
|   | Połowa               | 38   |   | Połowa               | 53 |
|   | Jedna czwarta        | 36   |   | Jedna czwarta        | 53 |
| Szybkość wirowania (obr./min.)  | Pojemność znamionowa | 1151 | Klasa efektywności wirowania  | B                    |    |
|   | Połowa               | 1151 |   |                      |    |
|   | Jedna czwarta        | 1151 |   |                      |    |

| Parametr   | Wartość              |      | Parametr   | Wartość      |
|--|----------------------|------|--|--------------|
| Czas trwania programu (g:min)  | Pojemność znamionowa | 3:25 | Rodzaj   | Wolnostojące |
|  | Połowa               | 2:40 |  |              |
|  | Jedna czwarta        | 2:10 |  |              |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW) | 83                   |      | Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)                      | D            |
| Tryb wyłączenia (W)  | 0,50                 |      | Tryb czuwania (W)  | 0,50         |
| Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)                   | 4,00                 |      | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | -            |

**Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące**

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b> | <b>Brak</b> |
|---|-------------|

**Informacje dodatkowe:**

Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 9 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>