

Numele furnizorului sau marca comercială: Whirlpool

Adresa furnizorului: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificatorul de model: FFD 9448 SBSV EU

## Parametri generali ai produsului:

| Parametru  | Valoare              |      | Parametru  | Valoare              |    |
|--|----------------------|------|--|----------------------|----|
| Capacitatea nominală (kg)  | 9,0                  |      | Dimensiunile în cm   | Înălțime             | 85 |
|  |                      |      |  | Lățime               | 60 |
|  |                      |      |  | Adâncime             | 63 |
| EEL <sub>w</sub>   | 69,0                 |      | Clasa de eficiență energetică  | C                    |    |
| Indicele de eficiență a spălării   | 1,04                 |      | Eficacitatea clătirii (g/kg)   | 3,2                  |    |
| Consumul de energie în kWh per ciclu, pe baza programului „eco 40-60”. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului. | 0,656                |      | Consum de apă, în litri per ciclu, pentru programul „eco 40-60”, la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei. | 50                   |    |
| Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C)   | Capacitatea nominală | 33   | Gradul de umiditate reziduală (%)  | Capacitatea nominală | 53 |
|  | Jumătate             | 35   |  | Jumătate             | 53 |
|  | Un sfert             | 33   |  | Un sfert             | 53 |
| Viteza de centrifugare (rpm)   | Capacitatea nominală | 1351 | Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare  | B                    |    |
|  | Jumătate             | 1351 |  |                      |    |
|  | Un sfert             | 1351 |  |                      |    |

| Parametru   | Valoare              |      | Parametru   | Valoare     |
|---|----------------------|------|---|-------------|
| Durata programului (ore și minute)                              | Capacitatea nominală | 3:40 | Tipul   | Independent |
|   | Jumătate             | 2:50 |   |             |
|   | Un sfert             | 2:20 |   |             |
| Emisii acustice în aer în etapa de centrifugare [dB(A) re 1 pW] | 78                   |      | Clasa de emisii acustice în aer (etapa de centrifugare) | C           |
| Modul oprit (W)   | 0,50                 |      | Modul standby (W)                                       | 0,50        |
| Pornire cu întârziere (W) (dacă se aplică)                      | 4,00                 |      | Standby în rețea (W) (dacă se aplică)                   | -           |

**Durata minimă a garanției oferite de furnizor: 24 luni**

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare</b> | <b>Fara</b> |
|---|-------------|

**Informații suplimentare:**

Link către site-ul web al producătorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 litera din anexa la Regulamentul (UE) 2019/2023 al Comisiei: <https://docs.whirlpool.eu>