

W6 98S SILENCE EE

12NC: 859991684700

Codul GTIN (EAN): 8003437058141

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



CARACTERISTICI PRINCIPALE

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Grup de produse | Masina de spalat rufe |
| Tipul de construcție | Independent |
| Tipul de instalare | Independent |
| Suprafață de lucru detașabilă | Fara |
| Tip de încărcare | Front loader |
| Culoarea principală a produsului | Argintiu |
| Conectarea electrică (W) | 1700 |
| Curent (A) | 10 |
| Tensiune (V) | 220-240 |
| Frecvență (Hz) | 50 |
| Length of electrical supply cord (cm) | 120 |
| Tip de conectare | Schuko |
| Înălțimea produsului | 845 |
| Lățimea produsului | 599 |
| Adâncimea produsului | 643 |
| Greutate netă (kg) | 80 |

CARACTERISTICI TEHNICE

| | |
|------------------------------------|------------|
| Programe automate | Da |
| Opțiuni viteză de stoarcere | Variabil |
| Omiteți stoarcerea | Fara |
| Măsurare greutate | - |
| Recunoaștere tipul țesătură | - |
| Gradul de recunoaștere a murdăriei | - |
| Control spumă | Da |
| Control la balansare | Da |
| Tip sistem de protecție a apei | NA |
| Opțiunea de spălare la rece | Da |
| Indicator progres | LCD |
| Indicator digital contorizare | Da |
| Opțiuni Pornire Întârziată | Continuous |
| Durată max Pornire Întârziată (h) | 0 |
| Material cuvă | Plastic |
| Volum tambur (l) | 64 |
| Alimentare cu apă caldă și rece | Fara |

ETICHETĂ ENERGETICĂ

| | |
|--|-------|
| Clasa de eficiență energetică (EU 2017/1369) | A |
| Consumul ponderat de energie la 100 de cicluri, exprimat în kWh, utilizând programul eco 40-60 (EU 2017/1369) | 40 |
| Clasa de eficiență energetică a stoarcerii prin centrifugare (EU 2017/1369) | B |
| Viteza de centrifugare în etapa de centrifugare a programului eco 40-60 la capacitatea nominală (EU 2017/1369) | 1351 |
| Masa maximă în kilograme de un anumit tip, care poate fi tratată într-un singur ciclu (EU 2017/1369) | 9,0 |
| The water consumption of the eco programme in liters per cycle (EU 2017/1369)_ | 45 |
| Consumul de energie, în kWh per ciclu, utilizând programul eco 40-60 (EU 2017/1369) | 0,395 |
| Consumul de putere în „modul standby” | 0,50 |
| Consumul de putere în „modul oprit” (EU 2017/1369) | 0,50 |
| Gradul de umiditate reziduală ponderată (D) (EU 2017/1369) | 53,0 |
| Durata programului eco 40-60 la capacitatea nominală (EU 2017/1369) | 3:45 |
| Emisii acustice în aer în etapa (EU 2017/1369) | 72 |
| Clasa de emisii acustice în aer (EU 2017/1369) | A |