

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle lavatrici per uso domestico e delle lavasciuga biancheria per uso domestico

Nome o marchio del fornitore: SHARP

Indirizzo del fornitore: GRUPPO INDUSTRIALE VESIT SpA, Via Polidoro da Caravaggio, 6 – 20156 Milano, IT

Identificativo del modello: ES-NFB914BW1NA-IT

Parametri generali del prodotto:

| Parametro | Valore | | Parametro | Valore | |
|---|-------------------|-------|--|------------------------|----|
| Capacità nominale ^(a) (kg) | 9,0 | | Dimensioni in cm | Altezza | 85 |
| | | | | Larghezza | 60 |
| | | | | Profondità | 58 |
| Indice di efficienza energetica ^(a) (EEL _w) | 51,9 | | Classe di efficienza energetica ^(a) | A | |
| Indice di efficienza di lavaggio ^(a) | 1,031 | | Efficacia di risciacquo (g/kg) ^(a) | 5,0 | |
| Consumo di energia in kWh per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio. | 0,494 | | Consumo di acqua in litri per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua. | 50 | |
| Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati ^(a) (°C) | Capacità nominale | 39 | Grado ponderato di umidità residua ^(a) (%) | 53,4 | |
| | Metà | 27 | | | |
| | Un quarto | 22 | | | |
| Velocità di centrifuga ^(a) giri/minuto | Capacità nominale | 1 330 | Classe di efficienza della centrifuga ^(a) | B | |
| | Metà | 1 330 | | | |
| | Un quarto | 1 330 | | | |
| Durata del programma ^(a) (ore:min) | Capacità nominale | 3:48 | Tipo | A libera installazione | |

| | | | | |
|---|-----------|------|--|------|
| | Metà | 2:54 | | |
| | Un quarto | 2:54 | | |
| Emissioni di rumore aereo nella fase centrifuga ^(a) (dB(A) re 1 pW) | | 77 | Classe di emissione di rumore aereo ^(a) (fase centrifuga) | C |
| Modo spento (W) (se applicabile) | | 0,50 | Modo stand-by (W) (se applicabile) | 1,00 |
| Avvio ritardato (W) (se applicabile) | | 4,00 | Modo stand-by in rete (W) (se applicabile) | 0,00 |
| Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi | | | | |
| Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio | | | NO | |
| Informazioni supplementari: | | | | |
| Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: http://sharphome.eu | | | | |

(a) per il programma eco 40-60.

| | | |
|---|--|---|
| Modello immesso sul mercato dell'Unione da 30/01/2025 | |  |
| Numero di registrazione EPREL: 2276851 | | https://eprel.ec.europa.eu/qr/2276851 |
| Fornitore: Vestel Holland B.V. (Importatore) | | Sito web: http://vestelbenelux.nl/en/ |
| Servizio di assistenza alla clientela: | | |
| Nome: GRUPPO INDUSTRIALE VESIT SpA | | Sito web: |
| E-mail: info@givesit.it | | Telefono: +39 02 30090911 |
| Indirizzo: Via Polidoro da Caravaggio, 6 – 20156 Milano Italia | | |