

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: Samsung

Indirizzo del fornitore: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Identificativo del modello: WD90HG6U94BB

Parametri generali del prodotto:

| Parametro | Valore | | Parametro | Valore | |
|--|--|-------|---|----------------------------------|-----|
| Capacità nominale (kg) | Capacità nominale ^(b) | 6,0 | Dimensioni in cm | Altezza | 85 |
| | Capacità nominale di lavaggio ^(a) | 9,0 | | Larghezza | 60 |
| | | | | Profondità | 59 |
| Indice di efficienza energetica | EEI _W ^(a) | 33,8 | Classe di efficienza energetica | EEI _W ^(a) | A |
| | EEI _{WD} ^(b) | 67,0 | | EEI _{WD} ^(b) | D |
| Indice di efficienza di lavaggio | I _W ^(a) | 1,031 | Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuti asciutti) | I _R ^(a) | 5,0 |
| | J _W ^(b) | 1,031 | | J _R ^(b) | 5,0 |
| Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico 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. | 0,321 | | Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio. | 3,078 | |
| Consumo di acqua in litri per ciclo, per 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 | | Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua. | 90 | |

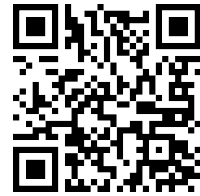
| | | | | | |
|---|-------------------------------|-------|---|-------------------|------|
| Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 | Capacità nominale di lavaggio | 25 | Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura | Capacità nominale | 22 |
| | Metà | 22 | | Metà | 22 |
| | Un quarto | 21 | | | |
| Velocità di centrifuga (giri/min) ^(a) | Capacità nominale di lavaggio | 1 400 | Grado ponderato di umidità residua (%) ^(a) | 53,9 | |
| | Metà | 1 400 | | | |
| | Un quarto | 1 400 | | | |
| Durata del programma eco 40-60 (ore:min) | Capacità nominale di lavaggio | 3:48 | Classe di efficienza della centrifuga ^(a) | B | |
| | Metà | 2:54 | | | |
| | Un quarto | 2:44 | | | |
| Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) | 72 | | durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min) | Capacità nominale | 7:11 |
| | | | | Metà | 4:55 |
| Tipo | A libera installazione | | Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio | A | |
| Modo spento (W) (se applicabile) | | 0,50 | Modo stand-by (W) (se applicabile) | - | |
| Avvio ritardato (W) (se applicabile) | | 4,00 | Modo stand-by in rete (W) (se applicabile) | 2,00 | |
| 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: https://www.samsung.com/support | | | | | |

^(a) per il programma eco 40-60.

^(b) per il ciclo di lavaggio e asciugatura.

Numero di registrazione EPREL: 2527913

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 03/04/2026.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2527913>

Fornitore: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabbri cante) **Sito web:**

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Public Contact

Sito web:

E-mail: eprel@samsung.com

Telefono: n/a

Indirizzo:

Samsung
PO Box 12987
Blackrock
Co.Dublin
Ireland