

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

Nome o marchio del fornitore (a) (b) :	Bosch				
Indirizzo del fornitore (a) (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Identificativo del modello (a) :	WNA144V0IT				
Parametri generali del prodotto:					
Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale (e)	5.0	Dimensioni in cm (a) (b)	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio (d)	9.0		Larghezza	60
				Profondità	59
Indice di efficienza energetica	IEEW (d)	59.6	Classe di efficienza energetica	IEEW (d)	B (c)
	IEEWD (e)	81.1		IEEWD (e)	E (c)
Indice di efficienza di lavaggio	IW (d)	1.04 0	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	IR (d)	5.0
	JW (e)	1.04 0		JR (e)	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 effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio	0.567		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 effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio	3.220	
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 della durezza dell'acqua.	46		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 di metà carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua.	74	

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	43	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 ^(e)	37
	Metà	31		Metà	34
	Un quarto	23			
Velocità della centrifuga ^(d) (giri/min)	Capacità nominale	1400	contenuto di umidità residua ^(d) (%)	53.0	
	Metà	1400			
	Un quarto	1400			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale	3:44	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura ^(d)	B ^(c)	
	Metà	2:49			
	Un quarto	2:34			
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)	70		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	7:30
				Metà	5:10
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 ^(c)	
Modo spento (W) (se del caso)	0.50		Modo stand-by (W) (se del caso)	0.50	
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4.00		Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	0.00	
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore ^{(a) (b)} :				24 mesi	
Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio				no	
Informazioni supplementari (a) (b) :					
Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 ^{(c) (e)} : www.bosch-home.com/energylabel					

^(a) Questa voce non è considerata pertinente ai fini dell'articolo 2, paragrafo 6, del regolamento (UE) 2017/1-369.

^(b) Le modifiche apportate a questa voce non sono considerate pertinenti ai fini dell'articolo 4, paragrafo 4, del regolamento (UE) 2017/1369.

^(c) Se la banca dati dei prodotti genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non inserisce alcun dato.

^(d) Per il programma eco 40-60.

^(e) Per il ciclo di lavaggio e asciugatura.