

<b>Nome o marchio del fornitore:</b>	Bosch				
<b>Indirizzo del fornitore <sup>(c)</sup>:</b>	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
<b>Identificativo del modello:</b>	WNA14449IT				
<b>Parametri generali del prodotto:</b>					
Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale <sup>(b)</sup>	6.0	Dimensioni in cm	Altezza	84.8
	Capacità nominale di lavaggio <sup>(a)</sup>	9.0		Larghezza	59.8
				Profondità	59.0
Indice di efficienza energetica	IEEW <sup>(a)</sup>	67.3	Classe di efficienza energetica	IEEW <sup>(a)</sup>	C
	IEEWD <sup>(b)</sup>	81.0		IEEWD <sup>(b)</sup>	E
Indice di efficienza di lavaggio	IW <sup>(a)</sup>	1.04	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	IR <sup>(a)</sup>	5.0
	JW <sup>(b)</sup>	1.04		JR <sup>(b)</sup>	5.0
Consumo di energia in kWh per kg 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.	0.640		Consumo di energia in kWh per kg 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 energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	3.720	
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.	41		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.	84	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati <sup>(a)</sup> (°C)	Capacità nominale	44	contenuto di umidità residua <sup>(a)</sup> (%)	Capacità nominale	53
	Metà	37		Metà	53
	Un quarto	24		Un quarto	53

Velocità della centrifuga <sup>(a)</sup> (giri/min)	Capacità nominale	1400	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura <sup>(a)</sup>	B	
	Metà	1400			
	Un quarto	1400			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale	3:45	Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	7:45
	Metà	2:50		Metà	5:20
	Un quarto	2:50			
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)	69		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	A	
Tipo	A libera installazione				
Modo spento (W)	0.50		Modo stand-by (W)	0.50	
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4.00		Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	0.00	
<b>Durata minima della garanzia offerta dal fornitore <sup>(b)</sup> :</b>				2 anni	
<b>Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio</b>				no	
Informazioni supplementari:					
Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 <sup>(c)</sup> <sup>(e)</sup> : <a href="http://www.bosch-home.com/energylabel">www.bosch-home.com/energylabel</a>					
<p><sup>(a)</sup> Per il programma eco 40-60.</p> <p><sup>(b)</sup> Per il ciclo di lavaggio e asciugatura.</p> <p><sup>(c)</sup> Le modifiche apportate a questa voce non sono considerate pertinenti ai fini dell'articolo 4, paragrafo 4, del regolamento (UE) 2017/1369.</p> <p><sup>(d)</sup> Se la banca dati dei prodotti genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non inserisce alcun dato.</p> <p><sup>(e)</sup> Regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione, dell'1 ottobre 2019, che stabilisce specifiche per la progettazione ecocompatibile delle lavatrici per uso domestico e delle lavasciuga biancheria per uso domestico in applicazione della direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, modifica il regolamento (CE) n. 1275/2008 della Commissione e abroga il regolamento (UE) n. 1015/2010 della Commissione (Cfr. pag. 285 della presente Gazzetta ufficiale).</p>					