

Marchio o nome del fornitore: BAUKNECHT

Indirizzo del fornitore: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificativo del modello: WATR 97260 N

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	7,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio	9,0		Larghezza	60
				Profondità	61
Indice di efficienza energetica	EEL <sub>W</sub>	59,8	Classe di efficienza energetica	EEL <sub>W</sub>	B
	EEL <sub>WD</sub>	80,9		EEL <sub>WD</sub>	E
Indice di efficienza di lavaggio	I <sub>W</sub>	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	I <sub>R</sub>	4,9
	J <sub>W</sub>	1,031		J <sub>R</sub>	4,9
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	0,569		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	4,140	
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		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.	66	

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
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	Capacità nominale di lavaggio	29	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	33
	Metà	27		Metà	34
	Quarter	22			
Velocità della centrifuga (giri/ min)	Capacità nominale di lavaggio	1551	Contenuto ponderato di umidità residua (%)	44,0	
	Metà	1551			
	Un quarto	1551			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:48	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura	A	
	Metà	2:50			
	Un quarto	2:25			
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)	80		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	9:50
				Metà	6:00
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	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)	-	

**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: Gli anni della garanzia possono essere diversi in base ad altre legislazioni nazionali. Eccezioni: Irlanda, Regno Unito: 12 mesi; Spagna, Portogallo: 36 mesi; Norvegia: 60 mesi**

---

Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <https://docs.whirlpool.eu>