

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: BAUKNECHT

Anschrift des Lieferanten: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Modellkennung: WAT Eco 612 N

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	90
			Breite	40
			Tiefe	60
EElw	79,6	Energieeffizienzklasse	D	
Wascheffizienzindex	1,040	Spülwirkung (g/kg)	3,9	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm ,eco 40-60' bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,644	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm ,eco 40-60' bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	43	
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm ,eco 40-60' bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab	Nennkapazität	44	Gewichtete Restfeuchte (%)	53,0
	halbe Nennkapazität	32		
	Viertel der Nennkapazität	31		

Parameter	Wert		Parameter	Wert
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1151	Schleudereffizienzklasse	B
	halbe Nennkapazität	1151		
	Viertel der Nennkapazität	1151		
Programmdauer (h:min)	Nennkapazität	3:15	Art	Standgerät
	halbe Nennkapazität	2:30		
	Viertel der Nennkapazität	1:50		
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	76		Luftschallemissionsklasse (Schleudergang)	B
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,11		Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,11
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt

Nein

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: <https://docs.whirlpool.eu>