

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: BAUKNECHT

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

Modellkennung: AW 7A3 N

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	7,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	54
EElw	79,6	Energieeffizienzklasse	D	
Wascheffizienzindex	1,031	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.	0,686	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.	44	
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	43	Gewichtete Restfeuchte (%)	53,0
	halbe Nennkapazität	33		
	Viertel der Nennkapazität	25		

Parameter	Wert		Parameter	Wert
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1351	Schleudereffizienzklasse	B
	halbe Nennkapazität	1351		
	Viertel der Nennkapazität	1351		
Programmdauer (h:min)	Nennkapazität	3:25	Art	Standgerät
	halbe Nennkapazität	2:42		
	Viertel der Nennkapazität	2:20		
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	76		Luftschallemissionsklasse (Schleudergang)	B
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50		Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50
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>