

Denumirea sau marca furnizorului:		ARCTIC		
Adresa furnizorului:		Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania		
Identificatorul modelului:		APL81221XLW5 7000840074		
Parametrii generali ai produsului:				
Parametru	Valoare	Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	8,0	Dimensiunile în cm	Înălțime	84,5
			Lățime	60
			Profunzime	55
Indicele de eficiență energetică (EEI _w)	51,5	Clasa de eficiență energetică	A	
Indicele de eficiență a spălării	1,035	Eficacitatea clătirii (g/kg)	4,9	
Consumul de energie, în kWh per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	0,468	Consumul de apă, în litri per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	43	
Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C)	Capacitatea nominală	32	Gradul de umiditate reziduală ponderată (%)	53,9
	Jumătate	29		
	Sfert	23		
Viteza de centrifugare (rpm)	Capacitatea nominală	1200	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare	B
	Jumătate	1200		
	Sfert	1200		
Durata programului (hh:min)	Capacitatea nominală	3:38	Tip	de sine stătătoare
	Jumătate	2:47		
	Sfert	2:47		
Emisii acustice în aer în etapa de centrifugare [dB(A) re 1 pW]	74	Clasa de emisii acustice în aer (etapa de centrifugare)	B	
Modul oprit (W) (dacă este cazul)	0,50	Modul standby (W) (dacă este cazul)	1,00	
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)	4,00	Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	NA	
Durata minimă a garanției oferite de furnizor:		24 luni		
Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare		NU		
Informații suplimentare:				
Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 din anexa II la Regulamentul (UE) 2019/2023 al Comisiei: http://support.arctic.ro				