

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: BEKO

Adres dostawcy: BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L., VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY

Identyfikator modelu: TB6521DAESPL 859991739300

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	6,5	Wymiary w cm	Wysokość	90	
			Szerokość	40	
			Głębokość	60	
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEL_W)	51,9		Klasa efektywności energetycznej	A	
Współczynnik efektywności prania	0,000		Efektywność płukania (g/kg)	0,0	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,434		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	44	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	37	Ważona wilgotność resztkowa (D) (EU 2017/1369)	53,0	
	Półowa	29			
	Jedna czwarta	24			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1100	Klasa efektywności wirowania	B	
	Półowa	1151			
	Jedna czwarta	1151			

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	3:23	Rodzaj	Wolnostojące
	Połowa	0:00		
	Jedna czwarta	2:15		
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	76	Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)	B	
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)	0,50	Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)	0,50	
Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	4,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	-	

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania

Brak

Informacje dodatkowe: Okres gwarancji może być różny w zależności od innych przepisów krajowych. Wyjątki: Irlandia, Wielka Brytania: 12 miesięcy; Hiszpania, Portugalia: 36 miesięcy; Norwegia: 60 miesięcy

Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 9 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: -