

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014 w odniesieniu do etykietowania energetycznego pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Expondo

Adres dostawcy: -

Identyfikator modelu: LCLEAN MINI S

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^{a)} (kg)	5,2	Wymiary w cm	Wyso-kość	50
			Szero-kość	51
			Głębokość	83
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEL _w)	87,5	Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	E	
Współczynnik efektywności prania ^{a)}	-	Efektywność płukania (g/kg) ^{a)}	-	
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.	0,060	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.	65	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^{a)} (°C)	Pojemność znamionowa	Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%)	67,0	
	Połowa			-
	Jedna czwarta			-
Szybkość wirowania ^{a)} (obr./min.)	Pojemność znamionowa	Klasa efektywności wirowania ^{a)}	D	
	Połowa			-
	Jedna czwarta			-

Czas trwania programu ^{a)} (h:min)	Pojemność znamionowa	0:35	Rodzaj	Wolnostojące
	Połowa	-		
	Jedna czwarta	-		
Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania ^{a)} (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)		68	Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)} (faza wirowania)	A
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)		0,00	Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)	0,00
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)		0,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	0,00
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 12 miesiące/miesiący				
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania			NIE	
Informacje dodatkowe:				
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: -				

a) dla programu „eco 40-60”

Model placed on the Union market from 01/08/2023		
EPREL registration number: 1590992	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1590992	
Supplier: expondo Polska sp. z o.o. sp. k. (Manufacturer)	Website: https://www.expondo.pl	
Customer care service:		
Name:	Website:	
Email:	Phone:	
Address:		