

# 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 M

## Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa <sup>a)</sup> (kg)	4,5		Wymiary w cm	Wyso-kość	64
				Szero-kość	40
				Głębokość	74
Wskaźnik efektywności energetycznej <sup>a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )	68,6		Klasa efektywności energetycznej <sup>a)</sup>	C	
Współczynnik efektywności prania <sup>a)</sup>	-		Efektywność płukania (g/kg) <sup>a)</sup>	-	
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.	0,058		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.	80	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>a)</sup> (°C)	Pojemność znamionowa	-	Ważona wilgotność resztkowa <sup>a)</sup> (%)	71,0	
	Połowa	-			
	Jedna czwarta	-			
Szybkość wirowania <sup>a)</sup> (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1 350	Klasa efektywności wirowania <sup>a)</sup>	D	
	Połowa	-			
	Jedna czwarta	-			

Czas trwania programu <sup>a)</sup> (h:min)	Pojemność znamionowa	0:20	Rodzaj	Wolnostojące
	Połowa	-		
	Jedna czwarta	-		
Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>a)</sup> (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)		70	Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>a)</sup> (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
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę:</b> 12 miesiące/miesiący				
<b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b>			<b>NIE</b>	
<b>Informacje dodatkowe:</b>				
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: 1590993	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1590993">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1590993</a>	
Supplier: expondo Polska sp. z o.o. sp. k. (Manufacturer)	Website: <a href="https://www.expondo.pl">https://www.expondo.pl</a>	
<b>Customer care service:</b>		
Name:	Website:	
Email:	Phone:	
Address:		