

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: Kernau

Adres dostawcy: GT GROUP Tomaszek Sp z o.o., Cetnarskiego 35/37, 37-100 Łañcut Łañcut Podkarpackie, PL

Identyfikator modelu: KFWM 8423 IR D Steam

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość		
Pojemność znamionowa ^{a)} (kg)	8,0	Wymiary w cm	Wysokość	85	
			Szerokość	60	
			Głębokość	46	
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEL _w)	51,9	Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	A		
Współczynnik efektywności prania ^{a)}	1,031	Efektywność płukania (g/kg) ^{a)}	5,0		
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.	0,870	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o programu »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	42		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^{a)} (°C)	Pojemność znamionowa	43	Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%)	53,4	
	Półowa				27
	Jedna czwarta				23
Szybkość wirowania ^{a)} (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1 200	Klasa efektywności wirowania ^{a)}	B	
	Półowa				1 200
	Jedna czwarta				1 200

Czas trwania programu ^{a)} (h:min)	Pojemność znamionowa	3:38	Rodzaj	Wolnostojące
	Połowa	2:48		
	Jedna czwarta	2:48		
Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania ^{a)} (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)		75	Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)} (faza wirowania)	B
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)		0,50	Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)	1,00
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)		4,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	0,00
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 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: www.kernau.com				

a) dla programu „eco 40-60”

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 12/09/2024.



Numer rejestracyjny EPREL: 1947610

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1947610>

Dostawca: GT Group Tomaszek Sp. z o.o. (Producent)

Strona internetowa: www.gtpoland.eu

Dział obsługi klientów:

Nazwa: GT GROUP Tomaszek Sp z o.o.

Strona internetowa: <https://gtpoland.eu>

E-mail: kontakt@gtpoland.eu

Telefon: +48 17 225 02 20

Adres:

Cetnarskiego 35/37
37-100 Łańcut
Polska