

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** Kernau

**Adres dostawcy:** Tomasz Bytnar, 37-100 LANCUT, UL, CETNARSKIEGO 35/37, POLAND

**Identyfikator modelu:** KFWD 8642

## Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	Pojemność znamionowa	6,0	Wymiary w cm	Wysokość	85
	Pojemność znamionowa prania	8,0		Szerokość	60
				Głębokość	58
Wskaźnik efektywności energetycznej	Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>W</sub>	80,0	Klasa efektywności energetycznej	Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>W</sub>	D
	Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>WD</sub>	82,0		Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>WD</sub>	E
Współczynnik efektywności prania	I <sub>W</sub>	1,04	Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych)	I <sub>R</sub>	5,0
	J <sub>W</sub>	1,04		J <sub>R</sub>	5,0
Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,727		Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	3,767	

Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	48		Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	90	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu programu „eco 40–60”.	Pojemność znamionowa prania	44	Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu cyklu prania i suszenia.	Pojemność znamionowa	38
	Połowa	40		Połowa	27
	Jedna czwarta	24			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa prania	1 400	Wilgotność resztkowa (%)	Pojemność znamionowa prania	53
	Połowa	1 400		Połowa	53
	Jedna czwarta	1 400		Jedna czwarta	53
Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min)	Pojemność znamionowa prania	3:39	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	2:48			
	Jedna czwarta	2:48			
Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW)	77		Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min)	Pojemność znamionowa	9:00
				Połowa	5:00
Rodzaj	Wolnostojące		Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–	C	

		60" przy pojemności znamionowej prania	
Tryb wyłączenia (W)	0,50	Tryb czuwania (W)	1,00
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	0,00
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę:</b> 24 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 (UE) 2019/2023: <a href="http://www.kernau.com">http://www.kernau.com</a>			