

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 Łańcut Łańcut Podkarpackie, PL

Identyfikator modelu: KFWM 7523 I Steam

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^{a)} (kg)	7,0	Wymiary w cm	Wysokość	85
			Szerokość	60
			Głębokość	53
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEl _w)	69,0	Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	B	
Współczynnik efektywności prania ^{a)}	-	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.	0,594	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.	45	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^{a)} (°C)	Pojemność znamionowa	Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%)	-	
	Półowa			31
	Jedna czwarta			23
Szybkość wirowania ^{a)} (obr./min.)	Pojemność znamionowa	Klasa efektywności wirowania ^{a)}	B	
	Półowa			1 200
	Jedna czwarta			1 200