

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2017 w odniesieniu do etykietowania energetycznego zmywarek do naczyń dla gospodarstw domowych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Miele

Adres dostawcy: Service, Carl-Miele-Straße 29 33332 Gütersloh Germany

Identyfikator modelu: G 5851 SCVi Active Plus

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^{a)} (ps)	14	Wymiary w cm	Wysokość	81
			Szerokość	60
			Głębokość	55
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)}	31,9	Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	A	
Wskaźnik efektywności zmywania ^{a)}	1,121	Wskaźnik efektywności suszenia ^{a)}	1,061	
Zużycie energii w kWh [na cykl], na podstawie programu eco z wykorzystaniem zimnej wody. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,543	Zużycie wody w litrach [na cykl], na podstawie programu eco. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	8,2	
Czas trwania programu ^{a)} (h:min)	4:18	Rodzaj	Do zabudowy	
Poziom emisji hałasu akustycznego ^{a)} (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)	43	Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)}	B	
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)	0,30	Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)	0,30	
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	1,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	-	

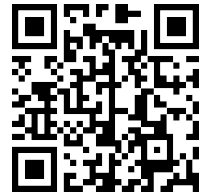
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 6 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2022: <https://www.miele.com/>

^{a)} dla programu „eco”

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 04/03/2025.



Numer rejestracyjny EPREL: 2238287

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2238287>

Dostawca: Miele & Cie. KG (Producent)

Strona internetowa:

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Service

Strona internetowa: www.miele.com

E-mail: info@miele.de

Telefon: +49 5241 89 0

Adres:

Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Germany