

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: Amica

Adres dostawcy: Amica EPREL Team, Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, Poland

Identyfikator modelu: DIM66C7EBOiEU

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^{a)} (ps)	14	Wymiary w cm	Wysokość	82
			Szerokość	60
			Głębokość	55
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)}	43,9	Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	C	
Wskaźnik efektywności zmywania ^{a)}	1,125	Wskaźnik efektywności suszenia ^{a)}	1,065	
Zużycie energii w kWh [na cykl], na podstawie programu eco z wykorzystaniem zimnej wody. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,747	Zużycie wody w litrach [na cykl], na podstawie programu eco. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	9,8	
Czas trwania programu ^{a)} (h:min)	3:50	Rodzaj	Do zabudowy	
Poziom emisji hałasu akustycznego ^{a)} (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)	44	Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)}	B	
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)	0,49	Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)	0,45	
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	1,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	-	

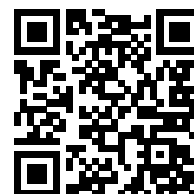
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 12 miesiące/miesiący

Informacje dodatkowe:

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

^{a)} dla programu „eco”

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/03/2021



Numer rejestracyjny EPREL: 363898

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/363898>

Dostawca: Amica Spółka Akcyjna (Producent)

Strona internetowa: www.amica.pl

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Amica EPREL Team

Strona internetowa:

E-mail: EPREL@amica.com.pl

Telefon: +48672546100

Adres:

Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, Poland