

KARTA PRODUKTU

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2019/2022 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymagania dotyczące ekoprojektowania dla zmywarek do naczyń dla gospodarstw domowych zgodnie z Dyrektywą 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady zmieniające rozporządzenie Komisji (WE) nr 1275/2008 i uchylające rozporządzenie Komisji (UE) nr 1016/2010.

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Ładowność znamionowa (°) (ps)	14	Wymiary w cm	Wysokość	81,5
			Szerokość	59,8
			Głębokość	55,0
EEl (°)	43,9	Klasa efektywności energetycznej (°)	C	
Wskaźnik wydajności mycia (°)	1,13	Wskaźnik wydajności suszenia (°)	1,07	
Zużycie energii w kWh [na cykl], w programie eco z napełnianiem zimną wodą. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.	0,747	Zużycie wody w litrach [na cykl], w programie eco. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia oraz twardości wody.	8,9	
Czas trwania programu (°) (h:min)	03:50	Typ	Zabudowa	
Emisja hałasu do otoczenia (°) (dB(A) re 1 pW)	40	Klasa emisji hałasu do otoczenia (°)	B	
Tryb wyłączenia (W)	0,49	Tryb czuwania (W)	N/D	
Opóźnienie startu (W) (jeśli jest)	1,00	Tryb czuwania w sieci (W) (jeśli jest)	N/D	
(°) dla programu eco.				

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Amica
Identyfikator modelu: DIM68C10EBONSWV/D

PRODUCT FICHE

COMMISSION REGULATION (EU) 2019/2022 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for household dishwashers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1016/2010.

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (°) (ps)	14	Dimensions in [cm]	Height	81.5
			Width	59.8
			Depth	55.0
EEI (°)	43.9	Energy efficiency class (°)	C	
Cleaning performance index (°)	1.13	Drying performance index (°)	1.07	
Energy consumption in kWh [per cycle], based on the eco programme using cold water fill. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0.747	Water consumption in litres [per cycle], based on the eco program. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	8,9	
Program duration (°) (h:min)	3:50	Type	built-in	
Airborne acoustical noise emissions (°) (dB(A) re 1 pW)	40	Airborne acoustical noise emission class (°)	B	
Off-mode (W)	0,49	Standby mode (W)	N/A	
Delay start (W) (if applicable)	1,00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A	
(°) for the eco program.				

Supplier's name or trade mark: Amica

Model identifier: DIM68C10EBONSWViD