

PRODUKTDATENBLATT

VERORDNUNG (EU) 2019/2022 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 1016/2010 der Kommission.

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(*) (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	81,5
			Breite	59,8
			Tiefe	55,0
EEl ^(*)	55,9	Energieeffizienzklasse ^(*)	E	
Spülleistung ^(*)	1,13	Trocknungsleistung ^(*)	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Zyklus], im Programm Eco bei Kaltwasserbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.	0,923	Wasserverbrauch in Litern [pro Zyklus] im Programm Eco. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts und der Wasserhärte ab.	11	
Programmdauer ^(*) (h:min)	03:40	Modell	eingebaut	
Geräuschemission ^(*) (dB(A) re 1 pW)	49	Geräuschemissionsklasse ^(*)	C	
Aus-Zustand (W)	0,49	Standby-Modus (W)	n. z.	
Startverzögerung (W) (falls verfügbar)	1,00	Standby-Modus mit WLAN-Verbindung (W) (falls verfügbar)	n. z.	
(*) für das Programm Eco.				

Name des Herstellers oder Marke: Amica

Modellkennung: **EGSPV 5A97 300**

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)	12	Dimensions in [cm]	Height	81.5
			Width	59.8
			Depth	55.0
Eel ^(*)	55.9	Energy efficiency class ^(*)	E	
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.	0.923	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.	11	
Program duration ^(*) (h:min)	3:40	Type	built-in	
Airborne acoustical noise emissions ^(*) (dB(A) re 1 pW)	49	Airborne acoustical noise emission class ^(*)	C	
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: **EGSPV 5A97 300**