

**PRODUKTDATENBLATT NACH VERORDNUNG DER KOMMISSION DER EU  
1059/2010**

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Amica
Bezeichnung des Typs	<b>GSP 14743 W</b>
Nennkapazität	12
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A+
Jährlicher Energieverbrauch in kWh (AEC) (280 Zyklen) <sup>1</sup>	273
Energieverbrauch (Et) des Standardreinigungszyklus; (kWh pro Zyklus)	0,96
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) (Po)	0,45
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (PI)	0,49
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AWC) (280 Zyklen) <sup>3</sup>	3220
Trocknungseffizienzklasse <sup>4</sup>	A
Bezeichnung des Standardprogramms <sup>5</sup>	Eco
Programmdauer des Standardreinigungszyklus [Min]	190
Dauer des unausgeschalteten Zustands [Min]	-
Luftschallemissionen in dB (A)	49
Ist der Haushaltsgeschirrspüler für den Einbau bestimmt?	nein
Höhe [mm]	845
Höhe (ohne Arbeitsplatte) [mm]	815
Breite [mm]	598
Tiefe [mm]	605
Versorgungsspannung/Frequenz	230V / ~ 50 Hz / 10A
Druck des Zulaufwassers	0.4-10 bar = 0.04-1 Mpa
Gesamtleistung [W]	1930
Leistung des Heizelements [W]	1800
Leistung der Spülpumpe [W]	98
Leistung der Ablasspumpe [W]	30
Sicherung [A]	10
Nettogewicht [kg]	41

<sup>1)</sup> A+++ (die höchste Energieeffizienzklasse) bis D (die niedrigste Energieeffizienzklasse)

<sup>2)</sup> Jährlicher Energieverbrauch, auf Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen mit Auffüllen mit Kaltwasser und von Energieverbrauch in Sparprogrammen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art des Betriebs des Gerätes ab.

<sup>3)</sup> Jährlicher Wasserverbrauch, auf Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art des Betriebs des Gerätes ab.

<sup>4)</sup> A (die höchste Effizienzklasse) bis G (die niedrigste Effizienzklasse)

<sup>5)</sup> Dieses Programm ist für das Spülen von normal verschmutztem Geschirr und es ist auch das effizienteste Programm, wenn man den Energie- und Wasserverbrauch für das Geschirr dieser Art berücksichtigt.

In der aktuellen Version erfüllt das Gerät zum Zeitpunkt der Lieferung folgende europäischen Normen und Anforderungen der Richtlinien:

- LVD 2014/35/UE
- EMC2014/30/UE
- EUP 2009/125/EC

Die vorstehenden Werte wurden laut Normen unter bestimmten Betriebsbedingungen ermittelt.

Die Ergebnisse können sich je nach der Menge und Verschmutzung des Geschirrs, der Wasserhärte, der Menge des Spülmittels usw. wesentlich voneinander unterscheiden.

Diese Bedienungsanleitung wurde unter Zugrundelegung der Normen und der Vorschriften der Europäischen Union erstellt.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, konstruktionsbezogene und technische Änderungen vorzunehmen.

## Stand-Geschirrspüler, 60 cm GSP 14743 W



- unterbaufähig
- Weiß
- 12 Maßgedecke
- 4 Programme
- 3 Spültemperaturen
- Halbbeladung
- Klarspüler-, Salzmangelanzeige
- Besteckkorb, verschiebbar
- verstellbare Tassenablage
- Unterkorb mit faltbaren Gittern
- Innenbehälter aus Edelstahl

### Technische Daten\*

- Referenzprogramm: Eco, 165 Min.
- Energieeffizienzklasse: A+
- Trocknungseffizienzklasse: A
- Wasser-/Stromverbrauch pro Spülgang: 11,5 l / 0,96 kWh
- Wasser-/Stromverbrauch pro Jahr: 3320,0 l / 273 kWh
- Lautstärke: 49 dB(A) re1pW
- Wasseranschluss max.: 60 °C
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0.45 W
- Leistungsaufnahme im Stand-by: 0.49 W
- Gerätemaß (HxBxT): 845 x 598 x 600 mm
- von vorne verstellbare Hinterfüße
- Anschlusswert: 1,93 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schukostecker: 150 cm
- Schlauchlänge Zu-/Abfluss: 150,0/175,0 cm
- Gewicht: 41,0 kg

**EAN 4040729147439**

## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	GSP 14743 W
Bauart	-
Breite	60,0
Farbe	white

### Leistung

Energieeffizienzklasse	A+
Trocknungseffizienzklasse	A
Referenzprogramm / Dauer Referenzprogramm (Min)	Eco / 165
Schall-Leistung (dB re 1pW)	49
Energieverbrauch pro Jahr (kWh) 1)	273
Wasserverbrauch pro Jahr (Liter) 2)	3320,0
Standardspülgang: Energie (kWh) / Wasserverbrauch (l)	0,96 / 11,5
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Gewichtete Leistungsaufnahme im Stand-by (W)	0.45 / 0.49

### Ausstattung

Steuerung	elektronisch
Durchlauferhitzer-Technik	•
Maßgedecke	12
Sprühebene	2
Schmutzsensoren / Automatikprogramm	- / -
Wasseranschluss in °C maximal	60
Aqua Stopp mechanisch / elektronisch	- / -
Höhenverstellbarer Oberkorb	unbeladen
Anzahl Tassenablagen Oberkorb	1
Besteckkorb / teilbar / verschiebbar	• / • / •
Flex-Besteckschublade	-
Innenbeleuchtung	-

### Bedienung

Display	-
Programmablaufanzeige	1
Salz- / Klarspüleranzeige	• / •

### Zusatzfunktionen

Halbbeladung	•
Zonenspülen	-
Tab-Funktion 3in1	-
Startzeitvorwahl in h	- / -

### Programme / Optionen

Anzahl Programme / Temperaturen	4 / 3
Programme	Intensiv 60°C / 170 Min. Eco 45°C / 190 Min. 65°C / 90 Min. Rapid 45°C / - Min.

### Technische Daten

unterbaubar durch abnehmbare Arbeitsplatte	•
Wasserdruck (bar)	0,4 - 10
höhenverstellbar, von vorne verstellbare Hinterfüße	•
Schlauchlänge Zulauf / Ablauf (cm)	150,0 / 175,0
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	150
Gerätemaße H x B x T (mm)	845 x 598 x 600
Anschlusswert (W)	1,93
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Absicherung (A)	10
Gewicht netto / brutto (kg)	41,0 / 46,5
Transportmaße HxBxT (mm)	884 x 645 x 645

EAN	4040729147439
-----	---------------

\*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1059/2010.

1) Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

2) Auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.