

Produktdatenblatt

DE**DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION****Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** Amica**Anschrift des Lieferanten:** Amica International GmbH; Lüdinghauser Str. 52, 59387 Ascheberg; Deutschland**Modellkennung:** GSP 544 910-1 E 1190536**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität	14	Abmessungen in cm	Höhe	84,5
			Breite	59,8
			Tiefe	60
EEl	49,9	Energieeffizienzklasse	D	
Reinigungsleistungsindex	1,13	Trocknungsleistungsindex	1,07	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,849	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	10	
Programmdauer	3:18	Art	freistehend	
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	44	Luftschallemissionsklasse	B	
Aus-Zustand (W)	0,49	Bereitschaftszustand (W)	0,99	
Zeitvorbahl (W) (falls zutreffend)	1	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie :			12	

Weitere Angaben:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2022 is found: <https://amica-group.de/>



- unterbaufähig
- Edelstahl
- 14 Maßgedecke
- LED Innenbeleuchtung
- Aquastopp Sicherheitsschlauch, elektronisch
- LED Display Weiß
- Startzeitvorwahl, 1-24 h
- 8 Programme, mit Automatikprogramm
- 5 Spültemperaturen
- WaterSpinner - neue Sprüharmtechnologie
- Zonenspülen
- Klarspüler-, Salzmangelanzeige
- Flex Besteckschublade
- Aqua Spray mit 3 Sprüharmen
- Quickmatic, beladener Oberkorb höhenverstellbar
- verstellbare Tassenablage
- Unterkorb mit faltbaren Gittern
- Innenbehälter aus Edelstahl

Technische Daten (Ref-Programm: ECO 3:18 h)*

- Energieeffizienzklasse: D
- Energieverbrauch pro 100 Spülgänge: 85 kWh
- Wasserverbrauch pro Spülgang: 9,9 l
- Lautstärke/Klasse: 42 dB dB (A) re 1 pW, B
- Gerätemaß (HxBxT): 845 x 598 x 600 mm
- von vorne verstellbare Hinterfüße
- Anschlusswert: 1,93 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-Stecker: 150 cm
- Schlauchlänge Zu-/Abfluss: 150/140 cm
- Gewicht netto/brutto: 43,0 kg / 48,5 kg
- Transportmaße (HxBxT): 890 x 645 x 645 mm

EAN 5906006905361

Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	GSP 544 910-1 E
Bauart	freistehend
Breite	60,0
Farbe	silber

Leistung

Energieeffizienzklasse	D
Trocknungseffizienzklasse	A
Referenzprogramm / Dauer Referenzprogramm (Min)	Eco / 198
Schall-Leistung (dB re 1pW)	42
Energieverbrauch bei 100 Spülgängen	85
Standardspülgang: Energie (kWh) / Wasserverbrauch (l)	0,830 / 9,9
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Gewichtete Leistungsaufnahme im Stand-by (W)	- / 0,5

Ausstattung

Steuerung	elektronisch
Durchlauferhitzer-Technik	•
Maßgedecke	14
Sprühebene	3
Schmutzsensoren / Automatikprogramm	• / 1
Wasseranschluss in °C maximal	25
Schwimmschalter / Aqua Stopp mechanisch / elektronisch	• / - / •
Höhenverstellbarer Oberkorb	Quickmatic = beladen
Anzahl Tassenablagen Oberkorb	1
Besteckkorb / teilbar / verschiebbar	- / - / -
Flex-Besteckschublade	•
Innenbeleuchtung	1

Bedienung

Display	LED
Programmablaufanzeige	-
Salz- / Klarspüleranzeige	• / •

Zusatzfunktionen

Halbeladung	-
Zonenspülen	•
Startzeitvorwahl in h	1-24 / -

Programme / Optionen

Anzahl Programme / Temperaturen	8 / 5
Programme	Auto 55-65°C / 120-210 Min. Intensive 60°C / 205 Min. Normal 55°C / 175 Min. Eco 50°C / 200 Min. Glas 50°C / 125 Min.

Technische Daten

unterbaubar durch abnehmbare Arbeitsplatte	•
Höhe ohne Arbeitsplatte (mm)	815,0
Wasserdruck (bar)	0,4 - 10
höhenverstellbar, von vorne verstellbare Hinterfüße	•
Schlauchlänge Zulauf / Ablauf (cm)	150 / 140
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	150
Gerätegröße H x B x T (mm)	845 x 598 x 600
Anschlusswert (kW)	1,93
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Absicherung (A)	10
Gewicht netto / brutto (kg)	43,0 / 48,5
Transportgröße HxBxT (mm)	890 x 645 x 645

EAN	5906006905361
-----	---------------

*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 2019/2017.

1) Auf der Grundlage von 100 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 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.