

Produktdatenblatt Geschirrspüler

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: hanseatic				
Anschrift des Lieferanten: AproductZ GmbH Werner-Otto-Straße 1-7 D-22179 Hamburg				
Modellkennung: HGVI6082A147913DS				
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (ps)	14	Abmessungen in cm	Höhe	82
			Breite	60
			Tiefe	55
EEI ^(a)	31,9	Energieeffizienzklasse ^(a)	A	
Reinigungsleistungsindex ^(a)	1,125	Trocknungsleistungsindex ^(a)	1,065	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,543	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	9,0	
Programmdauer ^(a) (h:min)	4:40	Typ	Einbaugerät	
Luftschallemissionen ^(a) (in dB (A) re 1 pW)	44	Luftschallemissionsklasse ^(a)	B	
Aus-Zustand (W)	-	Bereitschaftszustand (W)	0,49	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate				
Weitere Angaben: -				
Weblink zur Webseite des Lieferanten auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: www.aproductz.com				

^(a) Angaben für das eco-Programm

Version 08.08.23



Geschirrspüler HGVI6082A147913DS von Hanseatic

Der neue A-Klasse vollintegrierbare Geschirrspüler **HGVI6082A147913DS von Hanseatic** bietet Ihnen mehr Möglichkeiten beim Geschirrspülen, eine effizientere Spülleistung und hält Ihnen die Hände und Zeit frei.



Automatische Türöffnung

Die Maschine ist mit einem automatischen Türöffnungsprogramm ausgestattet, das auf dem Prinzip der Konvektion zwischen heißer und kalter Luft basiert, um die Trocknungsleistung wirksam zu optimieren;

Hochtemperaturwäsche bei 72 °C

Das Hygiene-Programm wäscht bei einer Wassertemperatur von 72°C, um hartnäckige Flecken und Bakterien wirksam zu entfernen **und** die Trocknungseigenschaften zu verbessern.

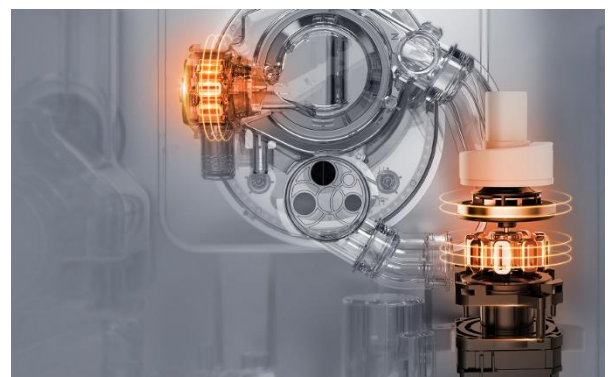


Eingebaute Innenleuchte

Im Inneren der Maschine befindet sich eine Leuchte, die sich beim Öffnen der Tür automatisch einschaltet, damit Sie Ihr Besteck jederzeit übersichtlich und schnell einräumen und entnehmen können.

Bürstenloser DC-Hochleistungsmotor

Die bürstenlose DC-Motortechnologie der nächsten Generation ermöglicht ein Waschen mit höherer Effizienz und besserer Leistung.



Kugelrolle und Kugelschienenstruktur

Durch die verringerte Reibung der Kugelstruktur wird die **Gleitfähigkeit** beim Schieben und Ziehen des Geschirrkorbess erheblich verbessert und viel Kraft beim Befüllen des Geschirrkorbess eingespart.