

Vollintegrierter Geschirrspüler GAVI 7586



Vollintegriert, Energie-Effizienzklasse A+++, Trocknungswirkung A



Ausstattungsmerkmale

Bedienung Elektronische Bedienung über Soft-Touch und LED-Display

- 7 Spülprogramme**
- » Auto 45°-55°C
 - » Intensiv 65°C
 - » Normal 55°C
 - » Eco 45°C
 - » **Gastro90 – Normal Kurzprogramm 65°C (90 Min.)**
 - » Kurz 40°C (40 Min.)
 - » Gläser 45°C
 - » Einweichen/Vorspülen kalt

- Sicherheit**
- » Überlaufschutz
 - » Elektronischer Aqua-Stop

- Ausstattung**
- » Rundum Edelstahl-Innenbehälter
 - » **Innenraumbeleuchtung** für einfache und sichere Be- und Entladung
 - » **Floor Light** (erlischt am Programmende)
 - » Startzeitverzögerung (max. 24 Stunden)
 - » Restlaufzeitanzeige
 - » Elektronische Salzanzeige
 - » Elektronische Klarspüler-Anzeige
 - » Auswahl der Waschebenen (Oberkorb/Unterkorb)
 - » Insgesamt 3 Sprühebenen
 - » Besteckschublade Vario-PLUS (herausnehmbar)
 - » Höhenverstellbarer Oberkorb mit Liftmatik-Plus und 2 klappbaren Seitenablagen
 - » Umklappbare Tellerhalter im Unterkorb
 - » Geschirrkörbe mit Griff
 - » Durchlauferhitzer und Wärmetauscher
 - » Zusatzfunktionen (Auswahl und Zuschaltung ist abhängig vom gewählten Spülprogramm):
 - **extra Trockenfunktion**
 - **Intensiv-Reinigung**
 - **Expressfunktion**

- Montage**
- » **Hocheinbaubar**
 - » Zulaufschlauch hinten links ca. 130 cm
 - » Ablaufschlauch hinten links ca. 140 cm
 - » Seitlich verschraubbar (z. B. bei Granitarbeitsplatte)
 - » Frontjustierung
 - » Von vorn verstellbare Hinterfüße
 - » Höhenverstellbare Füße (+ 5,5 cm)
 - » max. Gewicht Dekorfront 6 kg



Technische Daten

Gerät B/H/T	» 598 / 550 / 815 - 870 mm » 14 Maßgedecke
Anschluss	1,85 kW, 230 V/50 Hz/10 A
Beladungshöhe Oberkorb	(max./min.) 21,0 / 16,0 cm
Beladungshöhe Unterkorb	(max./min.) 31,5 / 26,5 cm
Geräuschpegel	40 dB(A)
Wasserverbrauch im Jahr	2800 L im ECO-Programm (entspricht 10 L pro Spülzyklus)
Energieverbrauch im Jahr	237 kWh im ECO-Programm (entspricht 0,83 kWh pro Spülzyklus)

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
GAVI 7586	7586 62	4051543082592

Technisches Datenblatt

Hersteller:	Oranier
Bestell-Nummer:	GAVI 7586 62
Standard-Gedecke:	14
Energie-Effizienzklasse 1):	A+++
Jährlicher Stromverbrauch 2)	237 kWh
Trocknungs-Effizienzklasse 4):	A
Energieverbrauch des Standard-Reinigungszyklus: 0,83 kWh	
Programm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen 5): ECO 45°C	
Programmdauer des Standard-Reinigungszyklus:	220 Min.
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,45 W	
im unausgeschalteten Zustand: 0,49 W	
Jährlicher Wasserverbrauch 3)	2800 l
Luftschallemissionen:	40 dB(A) re 1 pw
Einbauart:	Unterbaufähig
Höhe:	815 mm
Breite:	598 mm
Tiefe (mit Anschlüssen):	550 mm
Leistungsaufnahme:	1760-2100 W
Netzspannung / Netzfrequenz:	220-240 V / 50 Hz
Absicherung:	10 A
Wasserdruck (Fließdruck):	0,4 - 10 bar = 0,04- 1,0 MPa

- 1): A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz).
- 2) Auf der Grundlage von 280 Standard-Reinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.
Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.
- 3) Auf der Grundlage von 280 Standard-Reinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.
- 4): A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).
- 5): Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und im Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.

Dieses Gerät entspricht den harmonisierten europäischen Normen sowie den Richtlinien in der jeweils bei Lieferung aktuellen Fassung:

- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte 2009/125/EC

Hinweis:

Die genannten Werte sind normgemäß unter genau festgelegten Betriebsbedingungen gemessen worden.

Die Ergebnisse können je nach Menge und Verschmutzung des Geschirrs, Wasserhärte, Spülmittelmenge etc. stark abweichen.

Insbesondere gilt dies bei der Verwendung des zusätzlich mitgelieferten Besteckkorbes. Durch seine Verwendung reduziert sich das Fassungsvermögen des Gerätes von 14 auf 12 Maßgedecke. Dies wirkt sich natürlich auch direkt auf den relativen Energie- bzw. Wasserverbrauch aus!