

Vollintegrierter Geschirrspüler GAVI 7582



Vollintegriert, Energie-Effizienzklasse A++, Trocknungswirkung A



Ausstattungsmerkmale

- | | |
|------------------------|---|
| Bedienung | <ul style="list-style-type: none"> » Elektronische Bedienung über Softtasten, » LED-Display schwarz/weiß |
| 6 Spülprogramme | <ul style="list-style-type: none"> » Intensiv 60° » Normal 55° » ECO 45° » Gastro90 – Normal Kurzprogramm 65°C (90 Min.) » Gläser 40° » Kurz 45° (30 Min.) |
| Sicherheit | <ul style="list-style-type: none"> » Überlaufschutz » Elektronischer Aqua-Stop |
| Ausstattung | <ul style="list-style-type: none"> » Rundum Edelstahl-Innenbehälter » 1/2 Beladung » Startzeitverzögerung (max. 24 Stunden) » Elektronische Salzanzeige » Elektronische Klarspüler-Anzeige » Elektronische Anzeige bei geschlossenem Wasserzulauf » 2 Sprühebene » Höhenverstellbarer Oberkorb und 1 klappbaren Seitenablage » Umklappbare Tellerhalter im Unterkorb » Geschirrkörbe mit Griff » Durchlauferhitzer und Wärmetauscher |
| Montage | <ul style="list-style-type: none"> » 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 |



Überstehende Türfront oben
bei XL-Einbauhöhe



Liftmatik-Plus

Technische Daten

Gerät B/T/H	<ul style="list-style-type: none"> » 598 / 550 / 815 - 870 mm » 12 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	46 dB(A)
Wasserverbrauch im Jahr	3080 L im ECO-Programm (entspricht 11 L pro Spülzyklus)
Energieverbrauch im Jahr	258 kWh im ECO-Programm (entspricht 0,91 kWh pro Spülzyklus)

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
GAVI 7582	7582 63	4051543061474

Technisches Datenblatt

Hersteller:	Oranier
Bestell-Nummer:	GAVI 7582 63
Standard-Gedecke:	12
Energie-Effizienzklasse ¹⁾ :	A++
Jährlicher Stromverbrauch ²⁾ :	258 kWh
Trocknungs-Effizienzklasse ⁴⁾ :	A
Energieverbrauch des Standard-Reinigungszyklus:	0,91 kWh
Programm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen ⁵⁾ :	ECO 45°C
Programmdauer des Standard-Reinigungszyklus:	185 Min.
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand:	0,45 W
im unausgeschalteten Zustand:	0,49 W
Jährlicher Wasserverbrauch ³⁾ :	3080 l
Luftschallemissionen:	46 dB(A) re 1 pw
Einbauart:	Einbaufähig
Höhe:	815 mm
Breite:	598 mm
Tiefe (mit Anschlüssen):	550 mm
Leistungsaufnahme:	1930 W
Netzspannung / Netzfrequenz:	230 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:

- Niederspannung 2006/95/EC
- Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EC
- 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.