ORANIER Küchentechnik GmbH Oranier Straße 1, 35708 Haiger Telefon +49(0)27712630-150 Telefax +49(0)27712630-348 E-Mail vertrieb-kt@oranier.com

ORANIER Niederlassung Österreich Blütenstraße 15/4, A-4040 Linz Telefon + 43(0)732 66018860 Telefax +43(0)73266018880 E-Mail vertrieb-kt@oranier.com

Vollintegrierter Geschirrspüler

GAVI 7569





Vollintegriert, Energie-Effizienzklasse A+, Trocknungswirkung A













Ausstattungsmerkmale

Bedienung

Softdrucktasten für bequeme Programmauswahl

4 Spülprogramme

- » Intensiv 60°C
- » Gastro90 Normal Kurzprogramm 65°C (90 Min.)
- » Kurz 45°C (30 Min.)

Sicherheit

- » Überlaufschutz
- » Elektronischer Aqua-Stop

Ausstattung

- » Rundum Edelstahl-Innenbehälter
- » 1/2 Beladung
- » Startzeitverzögerung (max. 12 Stunden)
- » Elektronische Salzanzeige
- » Elektronische Klarspüler-Anzeige
- » Höhenverstellbarer Oberkorb und 1 klappbaren Seitenablage
- » Umklappbare Tellerhalter im Unterkorb
- » Graue Körbe
- » Durchlauferhitzer und Wärmetauscher

Montage

- » Hocheinbaubar
- » Zulaufschlauch hinten links ca. 130 cm
- » Ablaufschlauch hinten rechts 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



GAVI 7569, Bedienblende

Technische Daten

» 598 / 550 / 815 - 870 mm Gerät B/T/H » 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 49 dB(A)

Wasserverbrauch

3080 L im ECO-Programm (entspricht 11 L pro Spülzyklus) im Jahr

Energieverbrauch im Jahr

290 kWh im ECO-Programm (entspricht 1,02 kWh pro Spülzyklus)

| Modell | BestNr. | EAN-Code |
|-----------|---------|---------------|
| GAVI 7569 | 7569 12 | 4051543074627 |

Technisches Datenblatt

Hersteller: Oranier

GAVI 7569 12 Bestell-Nummer:

Standard-Gedecke: 12 Energie-Effizienzklasse 1): Jährlicher Stromverbrauch 2) 290 kWh

Energieverbrauch des

Standard-Reinigungszyklus: 1,02 kWh

Programm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett

Trocknungs-Effizienzklasse 4):

ECO 45°C und im Datenblatt beziehen 5):

Programmdauer des

Einbauart:

Standard-Reinigungszyklus: 190 Min.

Gewichtete Leistungsaufnahme

0,45 W im Aus-Zustand: im unausgeschalteten Zustand: 0,49 W Jährlicher Wasserverbrauch 3) 3080 I

Luftschallemissionen: 49 dB(A) re 1 pw

Einbaufähig Höhe: 815 mm Breite: 598 mm Tiefe (mit Anschlüssen): 550 mm

Leistungsaufnahme: 1760-2100 W Netzspannung / Netzfrequenz: 220-240 V / 50 Hz

10 A Absicherung: 0,4 - 10 bar Wasserdruck (Fließdruck):

= 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 verschmutzen 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 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.