

Marke	VON REITER
Modellkennung	VREGSP 45110 inox
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	10
Energieeffizienzklasse ¹⁾	A++
Jährlicher Energieverbrauch (AE _C) ²⁾	211 kW/Jahr
Energieverbrauch (E _i) des Standardreinigungszyklus	0,74 kWh
Leistungsaufnahme im Aus Zustand (P ₀)	0,45 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P ₁)	0,49 W
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _C) ³⁾	2520 l/Jahr
Trocknungseffizienzklasse ⁴⁾	A
Standardprogramm ⁵⁾	Eco 45°C
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	205 Min
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T ₁)	30 Min
Luftschallemissionen	47 dB(A) re1pW
Für den Einbau bestimmt	Ja

¹⁾ A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

²⁾ Jährlicher Energieverbrauch auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

³⁾ Jährlicher Wasserverbrauch auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

⁴⁾ A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

⁵⁾ Das Standardprogramm ist der Reinigungszyklus auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.

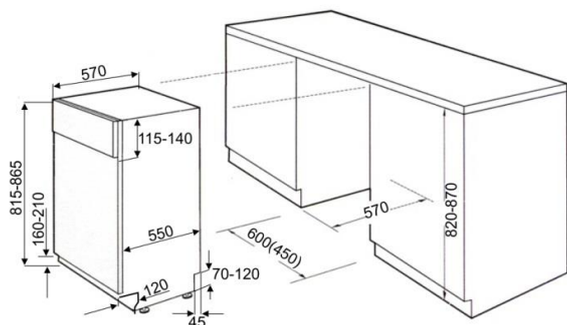


VREGSP45110Inox



VREGSP60113Inox

Einbauskizze



VREGSP 45110 Inox VREGSP 60113 Inox

Produktdaten

	Exquisit VREGSP45110In	Exquisit VREGSP60113In
Marke		
Modell		
Nennkapazität s1	10	13
Energieeffizienzklasse s2	A++	A++
Energieverbrauch [kWh/Jahr] s3	197	258
Energieverbrauch Standard- reinigungszyklus [kWh]	0,69	0,91
Leistungsaufnahme im Aus- Zustand [W]	0,45	0,45
Leistungsaufnahme im unausge- schalteten Zustand [W]	0,49	0,49
Wasserverbrauch [Liter/Jahr] s4	2520	3080
Trockenwirkung s5	A	A
Standardprogramm s6	Eco 50°C	Eco 50°C
Programmdauer des Standard- reinigungszyklus [min]	205,0	190,0
Luftschallemission [dB(A)re1 pW]	47	47
Einbau: integrier-/vollintegrierbar	•/–	•/–
Reinigungswirkung	A	A

Weitere Angaben

Bauform

Farbe: Blende	Inox	Inox
Farbe: Front	Inox	Inox

Programmeigenschaften

Spülprogramme	7	7
Vorspülen	•	•
Normal	•	•
Economy	•	•
Intensiv	•	•
Schnell	•	•
Glasprogramm	•	•
Programm 1 Std.	90	90
Spülen 1/2 Beladung	•	•
Sonderfunktion	Extra trocknen	Extra trocknen
Spültemperaturen [°C]	40 - 70	40 - 70

Sicherheitssysteme

Mech. Sicherheitsverriegelung	•	•
Aquastop1	•	•
Mehrfachwasserschutz	•	•

Ausstattung / Zubehör

LED - Anzeige	•	•
Display	•	•
Starzeitverzögerung	3/ 6/ 9/ 12	1 - 24
Restlaufanzeige	•	•
Besteckschublade /-korb	–/•	–/•
Wasserenthärtungsanlage	•	•
Kontrollanzeige: Ein/Aus	•	•
Salzkontrollanzeige	•	•
Kontrollanzeige für Klarspüler	•	•
Verstellbare Klarspülvorrichtung	•	•
Innenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl

Abmessung /Gewicht

H x B x T unverpackt [cm]	82,0x45,0x54,0	81,5x59,8x57,0
H x B x T verpackt [cm]	88,5x48,5x62,0	88,4x64,5x64,5
Gewicht unverpackt [kg]	38	42
Gewicht verpackt [kg]	42	46

Elektrischer Anschluss

Anschlussleistung [W]	1930	1930
Netzanschluss [V / Hz]	220-240 / 50	220-240 / 50
Durchlauferhitzer	•	•

Prüfzeichen

	GS / CE	GS / CE
EAN Nr.:	4058668000500	4058668000487
Artikel-Nr.:	0610212	0610210

Erklärung zu Endnoten siehe EU-Datenblatt

Technische Änderung, Designabweichung und Irrtümer vorbehalten /11.06.2018