

GSP12-6FI



technische Daten	Geräteart	Geschirrspüler, vollintegriert	
	Steuerung	Elektronisch	
	Fassungsvermögen	12 Gedecke	
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++	
	Trocknungseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A	
	Energieverbrauch Standardprogramm*1	0,910 kW/h	
	jährlicher Energieverbrauch*2	258,00 kWh/ Jahr	
	Wasserverbrauch Standardprogramm*1	11,00 Liter	
	jährlicher Wasserverbrauch*3	3080 Liter/ Jahr	
	Geräuschemission in dB(A) re 1 pW	49 dB(A)	
	Leistung in Watt	2100	
	Reinigungstemperaturen	45°C / 55°C / 60°C /65°C	
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,45 Watt	
	Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,49 Watt	
Programmdauer Standardreinigungszyklus	185 Minuten		
Ausstattung/ Sicherheit	Innenraum	Edelstahl	
	Heizelement	verdeckt	
	Programme	6 Programme (ECO, Glas, 90min, Schnell, Intensive, Normal)	
	Startzeitvorwahl	3 / 6 / 9 / 12 Std	
	Funktion halbe Beladung	ja	
	LED-Display	Indikatorlampen	
	Bedienung	Elektroniktasten	
	Sprühebene(n)	2	
	Körbe	2: oben höhenverstellb., unten Tellerhalter klappb.	
	Tassenhalter / Besteckkorb	1	1
	höhenverstellbare Füße	2 x vorne / 1 x hinten	
	Farbe	weiß	
	Kindersicherung	nein	
	Wasserenthärtungsfunktion	ja elektronisch	
Spülmittelmengeneinstellungsfunktion	ja		
Überlaufschutz	ja		
Aqua Stop	Ja		
Logistik	Abmessungen Gerät / Verpackung H / B / T in cm	81,50 / 59,80 / 55,00	89,00 / 64,50 / 64,50
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	36,00 Kg	42,00 Kg
	Stückzahl im 40"HC Container	162 Stück	
	Service / Umtausch	2 Jahre	—
	Artikelnummer	40065	
	EAN Nummer	4030608400656	
UVP	599,00 €		

*1 Standardprogramm ist für Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

*2 auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

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