

Bauknecht Geschirrspüler

Typ / Verkaufsbezeichnung

Energieeffizienzklasse	A (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch)	GSIK 5104A21	A++
Verbrauchsdaten im Referenzprogramm ¹⁾			
Trocknungswirkung	A (besser) ..., G		A
Fassungsvermögen in Maßgedecken ¹⁾			13
Programmdauer im Referenzprogramm ¹⁾	Minuten		165 Eco Programm 50 °C
Geschätzter Jahresenergieverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾	kWh		262
Geschätzter Energieverbrauch je Spülgang im Referenzprogramm ¹⁾	kWh		0,92 Eco Programm 50 °C
Stromverbrauch im Betriebszustand „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	W		0,7
Stromverbrauch im Betriebszustand „Ausgeschaltet“ (Off Mode)	W		0,4
Dauer „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	Minuten		1
Geschätzter Jahreswasserverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾	Liter		3080
Geräuschwert ¹⁾	dB		48
Bauform			
Standgerät mit Arbeitsplatte / unterbaufähig			- / -
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)			-
Integrierbar / vollintegrierbar			• / -
Abmessungen			
Höhe	cm		82
Breite	cm		59,7
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm		57
Tiefe bei geöffneter Tür	cm		115
Höhe verstellbar um	cm		8
Höhe für Unterbau	cm		82
Ausstattung			
Spülbehälter	Edelstahl / Kunststoff		• / -
Innentür	Edelstahl / Kunststoff		• / -
Spülprogramme	Anzahl		5
PowerClean / PowerClean MAX / PowerClean Plus			- / - / -
Halbe Beladung / MultiZone			- / -
Reinigungstemperaturen	°C		45/50/60/70
Wasserenthärtung eingebaut			•
Anzeige für Salznachfüllung	mechanisch / elektrisch		- / •
Vorratsanzeige für Klarspüler	mechanisch / elektrisch		- / •
Betriebsanzeige	mechanisch / elektrisch		-
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	Std.		2 / 4 / 8 h / -
Programmablaufanzeige			-
Korbausstattung			
Korbfarbe			Anthrazit
Klappbare Tellersegmente im Unterkorb			-
Besteckkorb / mit Einzelsortierungsgitter			• / •
Höhenverstellbarer Oberkorb			•
Anzahl der klappbaren Tassenablagen			2
Flexibler Gläserhalter / 2 Gläserhalter im Unterkorb			- / -
Elektrischer Anschluss			
Spannung	V		220-230
Anschlusswert	kW		2,0-2,2
Absicherung	A		10
Länge Anschlusskabel	cm		160
Wasseranschluss			
Warmwasseranschluss bis Mit Verschraubung G 3/4"	°C		60
Elektronisch kontrollierte Wassermenge			•
Wasserablauf			
Abpumphöhe	m		1.1

Erläuterungen

Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der GI Tabelle:

1) Das angegebene Referenzprogramm ist das Standardprogramm, auf welchem die Informationen des Energielabels und auf dem Datenblatt basieren.

- = vorhanden bzw. ja,
- = nicht vorhanden bzw. nein

WHS = Wasserhärtesensor

*** = 1 vollautomatisches Sensor- und 4 Standard-Programme

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 09/14.