

Bauknecht Geschirrspüler

Typ / Verkaufsbezeichnung

Energieeffizienzklasse		A (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch)	GSU 102303/1 A3+ TR PT A+++
Verbrauchsdaten im Referenzprogramm ²⁾			
Trocknungswirkung	A (besser) ..., G		A
Fassungsvermögen in Maßgedecken ¹⁾			13
Programmdauer im Referenzprogramm ²⁾	Minuten		200 Öko Programm 50 °C
Geschätzter Jahresenergieverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾	kWh		234
Geschätzter Energieverbrauch je Spülgang im Referenzprogramm ²⁾	kWh		0,82 Öko Programm 50 °C
Stromverbrauch im Betriebszustand „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	W		1,5
Stromverbrauch im Betriebszustand „Ausgeschaltet“ (Off Mode)	W		0,5
Dauer „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	Minuten		3
Geschätzter Jahreswasserverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾	Liter		2800
Geräuschwert ¹⁾	dB		44
Bauform			
Standgerät mit Arbeitsplatte / unterbaufähig			- / -
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)			•
Integrierbar / vollintegrierbar			- / -
Abmessungen			
Höhe	cm		82
Breite	cm		59,7
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm		56,5
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		10
PowerClean / PowerClean MAX / PowerClean Plus			- / - / -
Halbe Beladung / MultiZone			- / •
Reinigungstemperaturen	°C		40/45/50/60/65
Wasserenthärtung eingebaut			•
Anzeige für Salznachfüllung	mechanisch / elektrisch		- / •
Vorratsanzeige für Klarspüler	mechanisch / elektrisch		- / •
Betriebsanzeige	mechanisch / elektrisch		-
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	Std.		1-24 h / •
Programmablaufanzeige			-
Korbausstattung			
Korbfarbe			Anthrazit
Klappbare Tellersegmente im Unterkorb			6
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	°C		60
Mit Verschraubung G 3/4"			•
Elektronisch kontrollierte Wassermenge			•
Wasserablauf			

Erläuterungen

1) Werte ermittelt nach Norm EN 2010/1059
Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung des Gerätes ab.

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

Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der GI Tabelle:

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

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 03/15.**