

Bauknecht Geschirrspüler

Typ / Verkaufsbezeichnung

Fassungsvermögen in Maßgedecken ¹⁾		GCX 825	10
Energieeffizienzklasse	A (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch)		A++
Geschätzter Jahresenergieverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾	kWh		211
Geschätzter Energieverbrauch je Spülgang im Referenzprogramm ²⁾	kWh	Öko Programm 50 °C	-
Stromverbrauch im Betriebszustand „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	W		-
Stromverbrauch im Betriebszustand „Ausgeschaltet“ (Off Mode)	W		-
Geschätzter Jahreswasserverbrauch (280 Standardspülgänge) ^{1) 3)}	Liter		2520
Trocknungseffizienzklasse	A (besser) ..., G (schlechter)		A
Programmdauer im Referenzprogramm ²⁾	Minuten	Öko Programm 50 °C	-
Dauer „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode)	Minuten		-
Geräuschwert/Luftschallemissionen ²⁾	dB(A) re1 pW		43
Bauform			
Standgerät mit Arbeitsplatte / unterbaufähig			- / -
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)			-
Integrierbar / vollintegrierbar			- / •
Abmessungen			
Höhe	cm		82
Breite	cm		44,8
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm		55
Tiefe bei geöffneter Tür	cm		-
Höhe verstellbar um	cm		-
Höhe für Unterbau	cm		-
Ausstattung			
Spülbehälter	Edelstahl / Kunststoff		• / -
Innentür	Edelstahl / Kunststoff		• / -
Spülprogramme	Anzahl		8
PowerClean / PowerClean MAX / PowerClean Plus			- / - / -
Halbe Beladung / MultiZone			- / •
Reinigungstemperaturen	°C		40/45/50/65
Wasserenthärtung eingebaut			•
Anzeige für Salznachfüllung	mechanisch / elektrisch		- / •
Vorratsanzeige für Klarspüler	mechanisch / elektrisch		- / •
Betriebsanzeige	mechanisch / elektrisch		-
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	Std.		1-12 h / -
Programmablaufanzeige			-
Korbausstattung			
Korbfarbe		Anthrazit	
Klappbare Tellersegmente im Unterkorb			2
Besteckkorb / mit Einzelsortierungsgitter			• / •
Höhenverstellbarer Oberkorb			•
Anzahl der klappbaren Tassenablagen			4
Flexibler Gläserhalter / 2 Gläserhalter im Unterkorb			- / -
Elektrischer Anschluss			
Spannung	V		-
Anschlusswert	kW		-
Absicherung	A		-
Länge Anschlusskabel	cm		130
Wasseranschluss			
Warmwasseranschluss bis	°C		60
Mit Verschraubung G 3/4"			•
Elektronisch kontrollierte Wassermenge			•
Wasserablauf			
Abpumphöhe	m		-
Abpumplänge	m		-
Sicherheitssysteme			
Aquasafe / Wasserstopp-Schutzsystem			- / •
Rücksaugicherung eingebaut			•
Entspricht den Sicherheitsbestimmungen (VDE)			•
Funkentstört			•
Netzrückwirkungsfrei DIN EN 60 555			•
Leergewicht	kg		-

Erläuterungen

- 1) Werte ermittelt nach Norm EN 2010/1059
Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung des Gerätes ab.
- 2) Das angegebene Referenzprogramm 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.
- 3) Bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der GI Tabelle:

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

Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 12/15.