

Bauknecht Geschirrspüler

Typ / Verkaufsbezeichnung

| | | | |
|---|-------------------------|-------------------|---------------|
| Fassungsvermögen in Maßgedecken ¹⁾ | | BBO 30239 P X | 14 |
| Energieeffizienzklasse | | | 14 |
| A (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch) | | | A++ |
| Geschätzter Jahresenergieverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾ | kWh | | 265 |
| Geschätzter Energieverbrauch je Spülgang im Referenzprogramm ²⁾ | kWh | | 0,93 |
| Stromverbrauch im Betriebszustand „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode) | W | Ökoprogramm 50 °C | 5 |
| Stromverbrauch im Betriebszustand „Ausgeschaltet“ (Off Mode) | W | | 0,5 |
| Geschätzter Jahreswasserverbrauch (280 Standardspülgänge) ¹⁾³⁾ | l | | 2660 |
| Trocknungseffizienzklasse | | | A |
| A (besser) ..., G (schlechter) | | | A |
| Programmdauer im Referenzprogramm ²⁾ | min | Ökoprogramm 50 °C | 240 |
| Dauer „Nicht ausgeschaltet“ (Left-On Mode) | min | | 12 |
| Geräuschwert/Luftschallemissionen ²⁾ | dB(A) re 1 pW | | 39 |
| Bauform | | | |
| Standgerät mit Arbeitsplatte / unterbaufähig | | | - / - |
| Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte) | | | - |
| Integrierbar / vollintegrierbar | | | • / - |
| Abmessungen | | | |
| Höhe x Breite | cm | | 82 x 59,8 |
| Tiefe einschließlich Wandabstand | cm | | 55,5 |
| Tiefe bei geöffneter Tür | cm | | - |
| 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 | | 45/50/65 |
| Wasserenthärtung eingebaut | | | • |
| Anzeige für Salznachfüllung | mechanisch / elektrisch | | - / • |
| Vorratsanzeige für Klarspüler | mechanisch / elektrisch | | - / • |
| Betriebsanzeige | mechanisch / elektrisch | | - |
| Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige | h | | 1-24 h / • |
| Programmablaufanzeige | | | - |
| Korbausstattung | | | |
| Korbfarbe | | | dunkelgrau |
| Klappbare Tellersegmente im Unterkorb | | | 8 |
| Besteckkorb / mit Einzelsortierungsgitter | | | • / - |
| Höhenverstellbarer Oberkorb | | | • |
| Anzahl der klappbaren Tassenablagen | | | 4 |
| Flexibler Gläserhalter / 2 Gläserhalter im Unterkorb | | | - / - |
| Elektrischer Anschluss | | | |
| Spannung | V | | 220-240 |
| Anschlusswert | kW | | 1,9 |
| Absicherung | A | | 10 |
| Länge Anschlusskabel | cm | | 130 |
| Wasseranschluss | | | |
| Warmwasseranschluss bis | °C | | 60 |
| Mit Verschraubung G 3/4" | | | • |
| Elektronisch kontrollierte Wassermenge | | | - |
| Wasserablauf | | | |
| Abpumphöhe | m | | 1.10 |
| Abpumplänge | m | | 1.50 |
| Sicherheitssysteme | | | |
| Aquasafe / Wasserstopp-Schutzsystem / Mehrfachwasserschutz / Vollwasserschutz | | | - / • / - / - |
| Rücksaugicherung eingebaut | | | • |
| Entspricht den Sicherheitsbestimmungen (VDE) | | | • |
| Funkentstört | | | • |
| Netzurückwirkungsfrei DIN EN 60 555 | | | • |
| Leergewicht | kg | | 35,5 |

Erläuterungen

Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der GI Tabelle:

1) 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.

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

WHS = Wasserhärtesensor

= 1 vollautomatisches Sensor- und 4 Standard-Programme

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 02/18.**