

**Bezeichnung:** CLASSIC CLEAN Geschirrspülbrause  
Einhebelmischbatterie, Schlauch 1250mm  
**Material:** Edelstahl

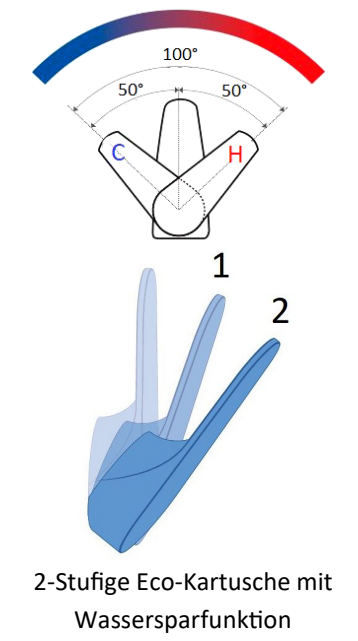
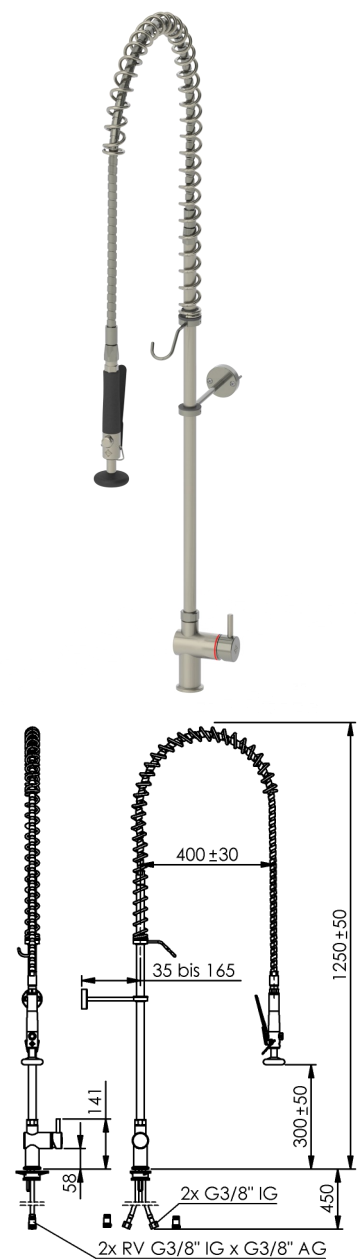
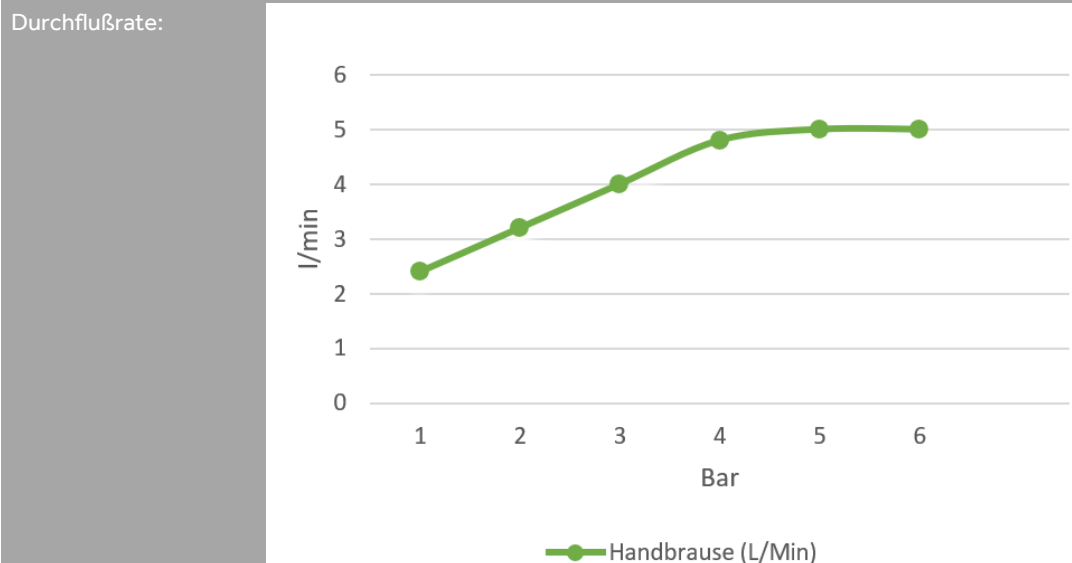
**Artikelnummer:** 321-102/000/1250








**Technische Daten:**

- Mischbatterie: Einhebelmischbatterie Stand
- Nenngröße 1/2"
- Betriebsdruck 1-6 bar (14.5 - 87 psi)
- Ausführung nur für **Hochdruck**
- Wärmeisolierender Griff, seitlich
- Ergonomische Handbrause aus Edelstahl, druckschlagarm durch integrierter Schließverzögerung
- Edelstahl Feder
- Wandhalter ohne sichtbare Gewinde (kürzbar 165 bis 35 mm)
- Nach unten geneigter Edelstahlhaken für eine einfache Fixierung und Entnahme der Handbrause
- Temperatur- und Mengenregelung mit moderner Eco-Keramikkartusche (2 stufig, mit Wassersparfunktion)
- Schlauch: Hochleistungs-Aggraffschlauch, Edelstahl, 1250 mm
- Flexible Anschlusschläuche 2 x 500 mm, Überwurfmutter 3/8"
- Montagefreundliches Befestigungssystem mit Stange M8 x 140 mm für Tischplattenstärke bis ca. 50 mm
- Tischbohrung Ø30 mm
- Rückflussverhinderer gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser, sowie das Rücksaugen von Schmutzwasser (2 Stück DW15/DN10, 3/8" IG x 3/8" AG)
- Durchflußrate Handbrause: 2,4- 4,8 l/min (1 - 4 bar, 14.5 - 58 psi)
- Material **Edelstahl**
- Heißwasserbeständig bis 80°C

**Beschreibung:**

- **Robustes Design:** Alle Teile der Geschirrspülbrause sind für den Einsatz unter gewerblichen Bedingungen ausgelegt
- **Erweiterter Arbeitsbereich:** Edelstahl Tragfeder für einen großflächigen Arbeitsbereich
- **Fächerstrahl** für ein optimales Vorspülergebnis
- **Rückflussverhinderer** gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser, sowie Rücksaugen von Schmutzwasser



Bestimmungsgemäße Verwendung:	<p>Die Armatur wird in gewerblichen Großküchen verwendet. Die Bedienung der Armatur darf nur von unterwiesenem Fachpersonal über 14 Jahre erfolgen.</p> <p>Die Montage und Demontage darf nur von anerkannten Fachhandwerkern vorgenommen werden.</p>	
Nicht bestimmungsgemäße Verwendung:	<p>Die Armatur ist <b>nicht</b> für den Anschluss an Niederdruck-Heißwasserbereiter geeignet.</p> <p>Die Armatur darf nicht zur Reinigung von Durchschubspülen verwendet werden. Es besteht die Gefahr, dass durch zu starkes Ziehen der Schlauch beschädigt wird.</p>	
Gefahrenhinweis:	<p>Die Demontage bzw. die Reparatur der Armatur darf nur bei abgesperrten Eckventilen erfolgen.</p> <p>Um Wasserschäden zu vermeiden ist die Armatur außerhalb der Geschäftszeiten zu schließen.</p>	
Pflegehinweis:	<p><b>Keine</b> stark chlorid- oder säurehaltigen Reiniger verwenden. Auf den Gebrauch von Hochdruckreinigungsgeräten ist, u.a. gemäß dem Arbeitsblatt VdF 018, zu verzichten.</p> <p>Alle Arten von Scheuermitteln sind zur Reinigung <b>nicht</b> geeignet, da sie die Oberflächen zerkratzen.</p>	
Zulassungen:	<p><b>Alle Dichtungen entsprechen den KTW- Bestimmungen, bzw. dem DVGW-Arbeitsblatt W 270. Alle Lote sind cadmium- und bleifrei.</b></p>	
	Zertifiziert von ETA-Danmark VA 1.42/21057	
	Zertifiziert von RISE-Sweden C900983	
Hersteller:	<p><b>Gebr. Echtermann GmbH &amp; Co.KG</b>                  Bertholdstr.5                  D 58644 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0                  Fax: +49 (0) 2371 / 52787                  Email: <a href="mailto:contact@echtermann.de">contact@echtermann.de</a></p>	