

Bezeichnung: CLASSIC CLEAN Geschirrspülbrause
Einhebelmischbatterie
Mit Premium-Schwenkventil (360°)
Edelstahl

Material: Edelstahl

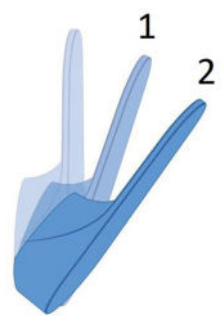
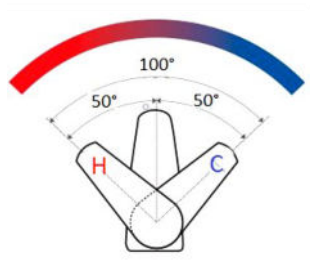
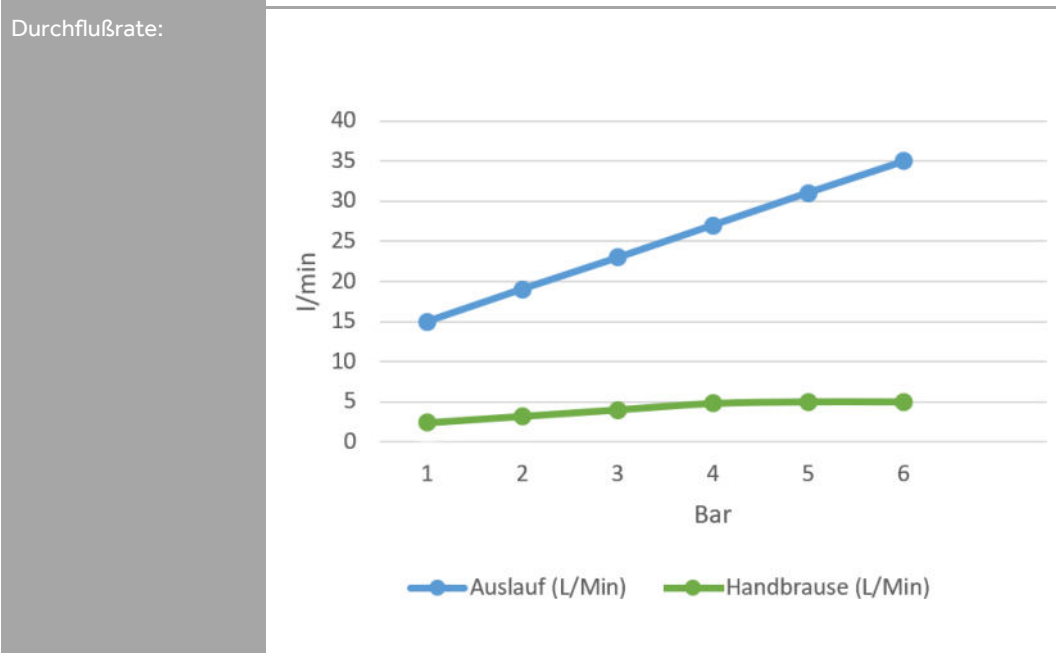
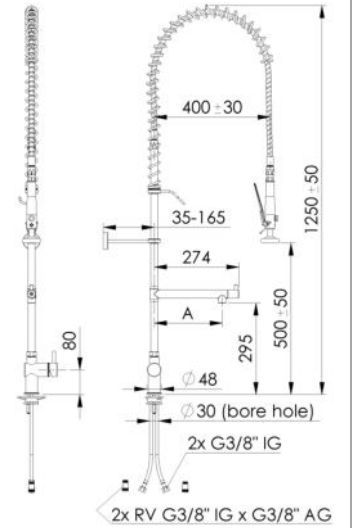
Artikelnummer: 321-102/150-295
321-102/220-295
321-102/270-295

Technische Daten:










- Mischbatterie: Einhebelmischbatterie
- Nenngröße 1/2"
- Betriebsdruck 1 - 6 bar (14.5 - 87 psi)
- Ausführung nur für **Hochdruck**
- Keramikkartusche (Mischbatterie), Keramikoberteil (Auslauf)
- Wärmeisolierender Griff
- Ergonomische Handbrause aus Edelstahl, druckschlagarm durch integrierter Schließverzögerung
- Premium-Schwenkventil (360°) mit Ausladung **A** = 150mm / 220mm / 270mm, Höhe **H** = 295mm, absperrbar am Auslaufkopf
- Edelstahl Feder
- Wandhalter ohne sichtbare Gewinde (kürzbar 35mm bis 165mm)
- Nach unten geneigter Edelstahlhaken für eine einfache Fixierung und Entnahme der Handbrause
- Schlauch: Hochleistungs-Aggraffschlauch, Edelstahl, 925 mm bei beide Anschlüsse 360° drehbar
- Rückflussverhinderer gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser, sowie Rücksaugen von Schmutzwasser
- Installation: Tischbohrung Ø30mm
- Durchflußrate Handbrause: 2,4 - 4,8 l/min (1 - 4 bar, 14.5 - 58 psi)
- Durchflußrate Schwenkventil 15 - 27 l/min (1 - 4 bar, 14.5 - 58 psi)
- 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
- **Brause mit Fächerstrahl** für ein optimales Vorspülergebnis
- **Rückflussverhinderer** gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser, sowie Rücksaugen von Schmutzwasser



2-Stufige Eco-Kartusche mit Wassersparfunktion

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 nicht 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>Keine 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 nicht geeignet, da sie die Oberflächen zerkratzen.</p>	
Zulassungen:	<p>Alle Dichtungen entsprechen den KTW- Bestimmungen, bzw. dem DVGW-Arbeitsblatt W 270. Alle Lote sind cadmium- und bleifrei.</p>	
 	<p>Zertifiziert von ETA-Danmark VA 1.42/21057</p> <p>Zertifiziert von RISE-Sweden C900983,  1002</p> <p> 220 Inspected by DTI</p>	
Hersteller:	<p>Gebr. Echtermann GmbH & Co.KG Bertholdstr.5 D 58644 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: contact@echtermann.de</p>	