

Bezeichnung: **TOP CLEAN Geschirrspülbrause**  
**Hochleistungs-Zugautomatik**  
**Zweigriffmischbatterie**  
**Mit Premium-Schwenkventil (360°)**

Material: **Edelstahl**

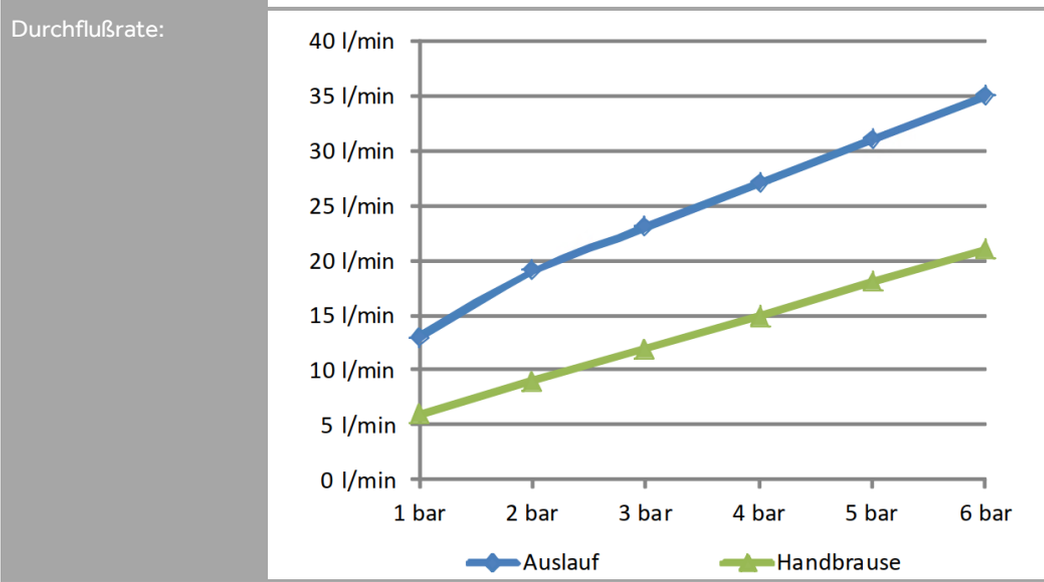
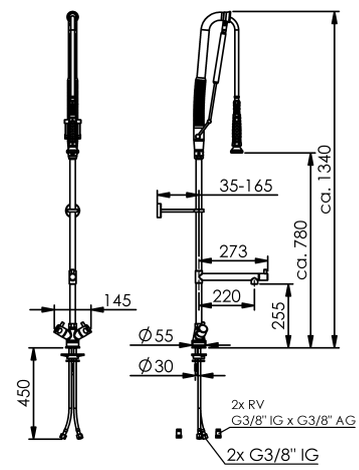
Artikelnummer: **305-102/150-255 (A= 150mm)**  
**305-102/220-255 (A= 220mm)**  
**305-102/270-255 (A= 270mm)**

Technische Daten:

- Mischbatterie: Zweigriffmischbatterie
- Nenngröße 1/2"
- Betriebsdruck 1 - 6 bar (14.5 - 87 psi)
- Ausführung nur für **Hochdruck**
- Keramikoberteil (Mischbatterie), Keramikoberteil (Auslauf)
- Wärmeisolierender Griff
- Antirutsch, Soft Grip Handbrause mit Edelstahlbrausekopf, Sieb aus Kunststoff
- Premium-Schwenkventil (360°) mit Ausladung A = 150mm / 220 mm / 270mm, Höhe H = 255mm, absperrbar am Auslaufkopf
- Gasdruckfeder
- Wandhalter ohne sichtbare Gewinde (kürzbar 35mm bis 165mm)
- Schlauch: Kunststoffummantelter Hochleistungs-Gewebeschlauch, 800 mm
- Rückflussverhinderer gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser, sowie Rücksaugen von Schmutzwasser
- Installation: Tischbohrung Ø30mm
- Durchflußrate Handbrause: 9 - 15 l/min (2 - 4 bar, 29 - 58 psi)
- Durchflußrate Schwenkventil 19 - 27 l/min (2 - 4 bar, 29 - 58 psi)
- Heißwasserbeständig bis 80°C

Beschreibung:

- **Zugautomatik:** Durch Zug an der Handbrause öffnet sich das Ventil. Der Tragarm wird durch eine Gasdruckfeder kontrolliert in seine Ausgangsposition zurückbewegt und schließt
- **Erweiterter und freier Arbeitsbereich:** Handbrause mit Kugelgelenk, Aufsatz schwenkbar in beide Richtungen (360°)
- **Wassersparend:** Selbstschließendes System
- **Langlebig und wartungsarm:** Öffnungsmechanismus über dem Steigrohr, Schlauch und Handbrause nie unter Wasserdruck
- **Arbeitssicherheit:** Kontrolliertes Schließen, kein Ausschlagen der Pendelbrause
- **Konzentrierter Wasserstrahl** für ein optimales Vorspülergebnis



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>	
Hersteller:	<p><b>Gebr. Echtermann GmbH &amp; Co.KG</b> Bertholdstraße 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> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.echtermann.de">www.echtermann.de</a></p>	