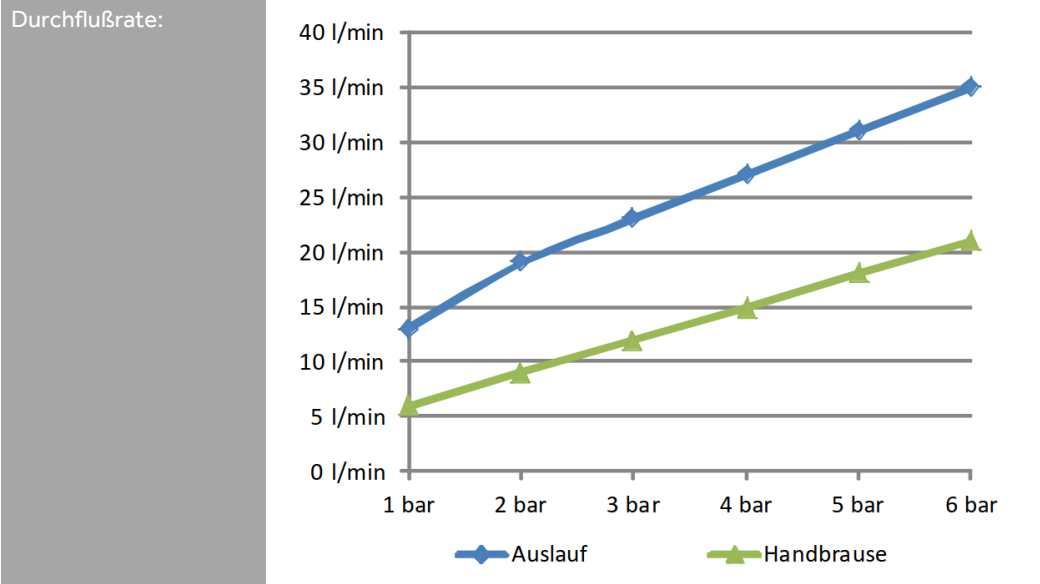
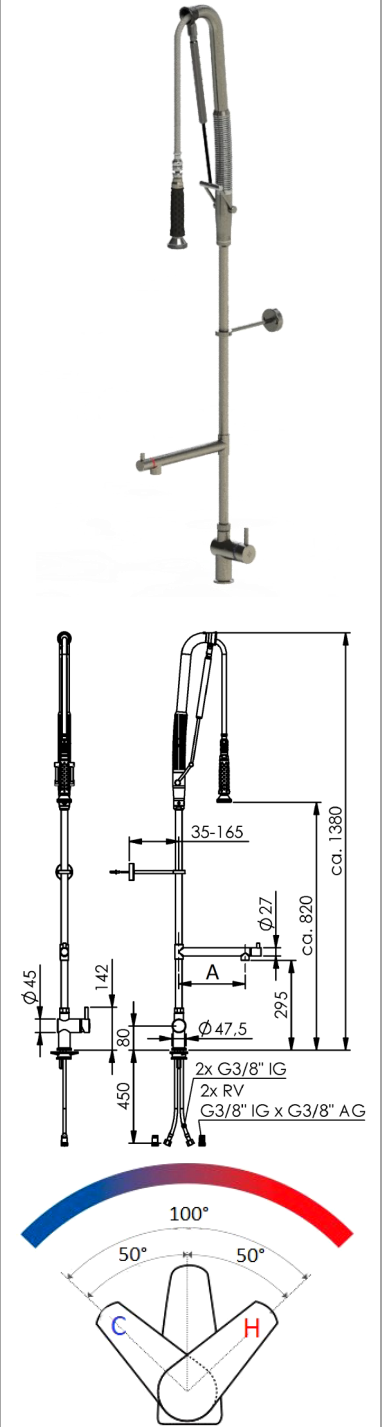







Bezeichnung:	TOP CLEAN Geschirrspülbrause Hochleistungs-Zugautomatik Einhebelmischbatterie Mit Premium-Schwenkventil (360°)
Material:	Edelstahl
Artikelnummer:	301-102/150-295 301-102/220-295 301-102/270-295
Technische Daten:	<ul style="list-style-type: none"> • Mischbatterie: Einhebelmischbatterie • Nenngröße 1/2" • Betriebsdruck 1 - 6 bar (14.5 - 87 psi) • Ausführung nur für Hochdruck • Keramikkartusche (Mischbatterie), Keramikoberteil (Auslauf) • Wärmeisolierender Griff • Antirutsch, Soft Grip Handbrause mit Edelstahlbrausekopf, Sieb aus Kunststoff • Premium-Schwenkventil (360°) mit Ausladung A = 150mm / 220mm / 270mm, Höhe H = 295mm, absperrrbar am Auslaufkopf • Gasdruckfeder • Wandhalter ohne sichtbare Gewinde (kürzbar 35mm bis 165mm) • Schlauch: Kunststoffummantelter Hochleistungs-Gewebeschlauch, 800mm • 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:	<ul style="list-style-type: none"> • 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



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>	
Hersteller:	<p>Gebr. Echtermann GmbH & Co.KG Bertholdstraße 5 D 58644 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: contact@echtermann.de</p> <p style="text-align: center;">www.echtermann.de</p>	