
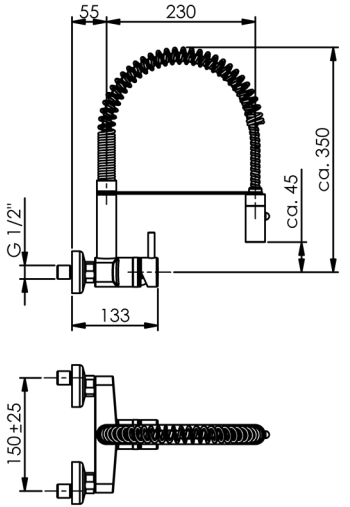
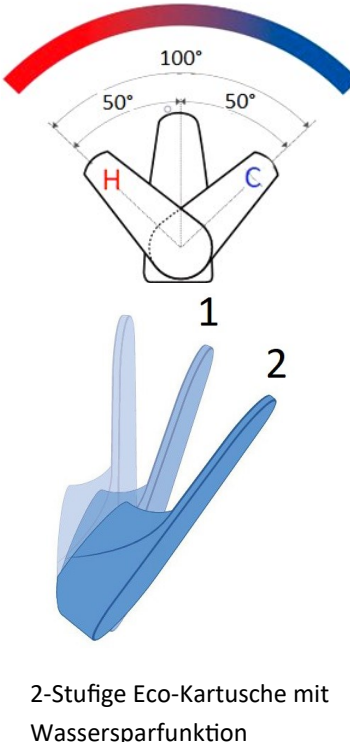
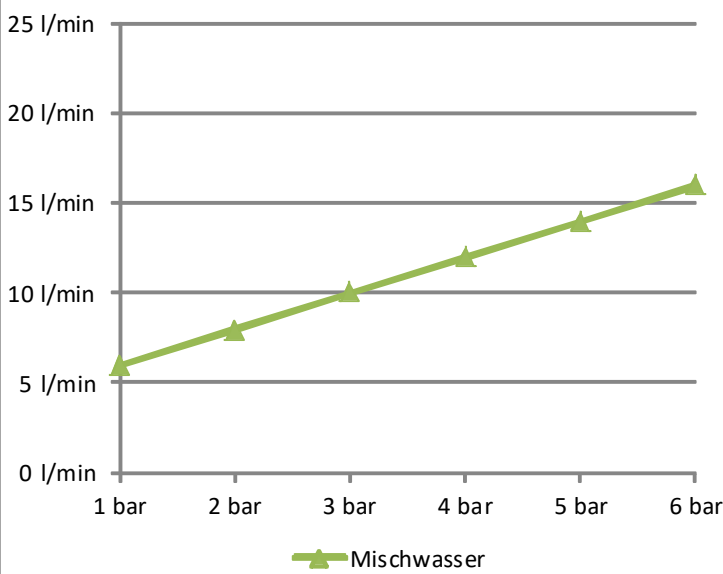







<p>Bezeichnung:</p>	<p>Geschirrspülbrause COMFORT CLEAN Einhebel-Wandbatterie 1/2" Hochdruck, Edelstahl</p>															
<p>Art.-Nr.:</p>	<p>362-201/230-050</p>															
<p>Technische Daten</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Ausführung nur für Hochdruck, Betriebsdruck 1-6 bar · Wärmeisolierender Griff · Handbrause Soft Touch mit Umstellung von Normal- auf Brausestrahl · Brause mit Ausladung A = 230 mm, Höhe H = 50 mm, Gesamthöhe H = 350 mm · Temperatur und Mengenregelung mit moderner Eco-Keramikkartusche (2 stufig, Wassersparfunktion) · Schlauch: Brause- Aggraffschlauch, Edelstahl, 500mm · Durchflussrate Handbrause: 9 - 15 l/min (2 - 4 bar, 29 - 58 psi) · Wandanschluss 2x G 1/2"; Abstandsmaß 150mm ± 25mm · Heißwasserbeständig bis 80°C 															
<p>Beschreibung:</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Robust: Alle Teile der Geschirrspülbrause sind für den Einsatz unter gewerblichen Bedingungen ausgelegt · Softtouch Brausekopf: Wärmeisolierender Profi-Brausekopf aus Metall mit hochwertiger Softtouch Beschichtung · Praktische 2 in 1 Lösung: normaler Wasserstrahl und flächenreiniger Brausestrahl durch Umstellknopf · Erweiterter Arbeitsbereich: Edelstahl Tragfeder für einen großflächigen Arbeitsbereich · Rückflussverhinderer am Brausekopf verhindert das Rücksaugen von Schmutzwasser · Rückflussverhinderer an der Mischarmatur gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser · Hochwertiges und elegantes Design: Ideal auch für den Showcooking, Theken- und Speisevorbereitungsbereich · Flexibilität: Brause und Brausehalter unabhängig voneinander 360° schwenkbar 		 <p>2-Stufige Eco-Kartusche mit Wassersparfunktion</p>													
<p>Durchflussmengen:</p>	 <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <caption>Durchflussmengen (l/min) vs. Druck (bar)</caption> <thead> <tr> <th>Druck (bar)</th> <th>Durchflussmenge (l/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>~6</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>~8</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>~10</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>~12</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>~14</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>~16</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">—▲— Mischwasser</p>	Druck (bar)		Durchflussmenge (l/min)	1	~6	2	~8	3	~10	4	~12	5	~14	6	~16
Druck (bar)	Durchflussmenge (l/min)															
1	~6															
2	~8															
3	~10															
4	~12															
5	~14															
6	~16															

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.</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>	