

**PPL**  
**Produkt- und Preisliste**  
**2023**



**Einfach effizient.**

# Was können wir für Sie tun?

## CLAGE GmbH

Pirolweg 4  
21337 Lüneburg

Telefon 04131 · 8901-0  
E-Mail [info@clage.de](mailto:info@clage.de)  
Internet [www.clage.de](http://www.clage.de)

## Direktwahl

Kundendienst	04131 · 8901-400
Kundendienst Fax	04131 · 8901-404
Kundendienst E-Mail	<a href="mailto:service@clage.de">service@clage.de</a>
Auftragsannahme	04131 · 8901-830
Auftragsannahme Fax	04131 · 8901-9830
Auftragsannahme E-Mail	<a href="mailto:auftrag@clage.de">auftrag@clage.de</a>
Anwendungs- und technische Beratung	04131 · 8901-818
Objektberatung	04131 · 8901-821
Fach-Planungsberatung	04131 · 8901-824
Verkaufsberatung Nord	04131 · 8901-840
Verkaufsberatung Mitte-Nord	04131 · 8901-845
Verkaufsberatung Ost	04131 · 8901-850
Verkaufsberatung Berlin	04131 · 8901-855
Verkaufsberatung Süd (Bayern)	04131 · 8901-860
Verkaufsberatung Süd (Baden-W.)	04131 · 8901-865
Verkaufsberatung West	04131 · 8901-870
Verkaufsberatung Mitte-Süd	04131 · 8901-875
Verkaufsberatung Schweiz	04131 · 8901-827
Verkaufsberatung Österreich	04131 · 8901-828
Export Allgemein	04131 · 8901-888
Export Frankreich	04131 · 8901-890

## Produkt- und Preisliste 2023

Die Liste enthält Bruttopreise für den Fachhandel zzgl. gültiger Mehrwertsteuer. Gültig ab 1. Januar 2023 bis zum Inkrafttreten einer neuen Preisliste.

Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle früheren Preislisten ungültig. Änderungen in der Ausführung aus technischen Gründen und Irrtum vorbehalten. Lieferungen erfolgen zu unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Sämtliche Preise verstehen sich grundsätzlich ab Werk in Normalverpackung. Ab einem Auftragsnettowarenwert von 1.000,- Euro liefern wir innerhalb Deutschlands frachtfrei. Darunter wird eine Versandkostenpauschale von 10,00 Euro für Paketversand bzw. 65,00 Euro für Palettenlieferung erhoben.

Als Beitrag zum Umweltschutz sparen wir überflüssiges Verpackungsmaterial ein. Bitte bestellen Sie daher in den angegebenen Verpackungseinheiten: PE = Paletteneinheit / Stückzahl je Lage für Mischpalette, VPE = Verpackungseinheit Umkarton.



## Regionale Verkaufsberater

Unsere regionalen Verkaufsberater stehen Ihnen gern persönlich zur Verfügung. Bitte fordern Sie bei Bedarf unsere Unterstützung an.



Zertifiziert nach:

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagement  
DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagement

Hygiene Zertifikat für die Produktion von Durchlauferhitzern

CLAGE ist seit 2021 klimaneutral nach Scope 1 und 2 durch kontinuierliche Energieeinsparung, Einsatz erneuerbarer Energien und CO<sub>2</sub> Kompensation durch ein zertifiziertes Klimaschutzprojekt.



## E-Kleindurchlauferhitzer



M-Serie, elektronisch . . . . .	4
M-Serie, hydraulisch . . . . .	5
Sets . . . . .	6
Zubehör . . . . .	7
Warmfluthändetrockner . . . . .	7

## E-Kompaktdurchlauferhitzer



C-Serie, untertisch . . . . .	8
C-Serie, übertisch . . . . .	10
Zubehör . . . . .	11

## E-Komfortdurchlauferhitzer



D-Serie . . . . .	12
Zubehör . . . . .	15

## Armaturen



Armaturen für Handwaschbecken. . . . .	16
Wandarmaturen für Ausgussbecken . . . . .	18
Armaturen für Küchenspülen . . . . .	19
Armaturen für Duschanwendungen. . . . .	20
Zubehör . . . . .	21

## Smart Control



Fernbedienungen, Home Server, Zubehör . . . . .	22
---	----

## Warmwasserspeicher



Kleinspeicher 5 Liter . . . . .	24
Kleinspeicher 10 bis 15 Liter. . . . .	25
Wandspeicher 30 bis 120 Liter . . . . .	26
Zubehör . . . . .	28

## Kochendwasserautomaten und -geräte



Zip Hydroboil. . . . .	29
Zubehör . . . . .	31

## Wassersysteme



Zip HydroTap G5. . . . .	32
Zip Armaturen . . . . .	32
Zubehör . . . . .	36

## Wohnungsübergabestationen



. . . . .	39
-----------	----

> Auf einen Blick . . . . . 40

> Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen . . . 43



	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>MCX</b>	Elektronisch geregelter E-Kleindurchlauferhitzer, <b>druckfeste</b> Bauart, mit effektivem und wartungs-freundlichem Blankdraht-Heizsystem IES®, zur komfortablen Warmwasserversorgung einer Zapfstelle, auswechselbare Heizkartusche, Sensortaste und drei unterschiedlich farbige LEDs zur Bestimmung der maximalen Auslauftemperatur in drei Stufen (35 °C, 38 °C und 45 °C), abnehmbare Blende für den Zugang zur Haubenschraube, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage), optisch integrierter Wandhalter für einfache Aufsteckinstallation, Strahlregler, Anschlussset (T-Stück 3/8 Zoll und Druckschlauch 3/8 Zoll x 50 cm) zur einfachen Installation mit üblicher Sanitärarmatur im Lieferumfang enthalten, für druckfeste oder drucklose Installation, IP25. Maße (H x B x T): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm			
	<b>MCX 3</b>	3,5kW 220-240V, 1~, mit Stecker	1500-15003	15003 9	<b>277,-</b>
	<b>MCX 4</b>	4,4kW 220-240V, 1~, Festanschluss, 19A	1500-15004	15004 6	<b>282,-</b>
	<b>MCX 6</b>	5,7kW 220-240V, 1~, Festanschluss, 25A	1500-15006	15006 0	<b>294,-</b>
	<b>MCX 7</b>	6,5kW 400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-15007	15007 7	<b>294,-</b>
Verkaufskarton (MCX 3): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,78 kg					PE = 100/20, VPE = 10



Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 32



## MCX Blue mit Armatur EWT

Elektronisch geregelter E-Kleindurchlauferhitzer MCX, im Set mit innovativem Einhebelmischer für energieeffizientes Händewaschen, intuitiv richtige Bedienung durch perfekte Nutztemperatur bei mittlerer Stellung des Bedienhebels, wassersparend durch intelligente Strömungstechnik und sehr kurze Wasserwege, erfüllt höchste Anforderungen an die Trinkwasserhygiene durch vom Armaturen-körper entkoppelte Wasserwege und nickel- und bleifreie Materialien, besonders montage- und wartungsfreundlich durch Befestigungssystem EASY FIX mit Zugstangen-Ablaufgarnitur, IP25.  
Maße ohne Armatur (H x B x T): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

<b>MCX Blue</b>	3,5kW 220-240V, 1~, mit Stecker	1500-15133	15133 3	<b>442,-</b>
Verkaufskarton: 10 x 24 x 60 cm / 3,99 kg				
PE = 30/6, VPE = 7				

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 33



## MBX Lumino

Elektronisch geregelter E-Kleindurchlauferhitzer, im Set mit berührungsloser Sensorarmatur zur energieeffizienten und hygienischen Warmwasserversorgung eines Waschbeckens. Automatische, berührungslose Einschaltung des Durchlauferhitzers über den Infrarotsensor der Armatur. Temperatureinstellung bis zu 42 °C am seitlichen Hebel der Armatur, Temperaturanzeige über LED-Farbluchtring im stufenlosen Verlauf blau – weiß – rot, mit aktivierbarer Hygienespülung (automatische Spülung alle 12, 24 oder 48 Stunden), One-Pipe-System mit 3/8 Zoll x 50 cm Anschlussschlauch, IP25. Die Armatur benötigt eine separate Steckdose (230V / 16A) zusätzlich zum Elektroanschluss des Durchlauferhitzers. Maße ohne Armatur (H x B x T): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

<b>MBX 3 Lumino</b>	3,5kW 220-240V, 1~, mit Stecker	1500-15113	15113 5	<b>947,-</b>
<b>MBX 7 Lumino</b>	6,5kW 400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-15117	15117 3	<b>963,-</b>


Verkaufskarton (MBX 3 Lumino): 10 x 24 x 58 cm / 3,28 kg


PE = 30/6, VPE = 7


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 34

# E-Kleindurchlauferhitzer, hydraulisch


Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.	
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>MBH</b>					
	Hydraulisch gesteuerter E-Kleindurchlauferhitzer, <b>druckfeste</b> Bauart, mit effektivem Blankdraht-Heizsystem IES®, mit Sicherheitstemperaturbegrenzer, zur Versorgung einer Zapfstelle (vorzugsweise Handwaschbecken), abnehmbare Blende für den Zugang zur Haubenschraube, auswechselbare Heizpatrone, optisch integrierter Wandhalter für einfache Aufsteckinstallation, Strahlregler, mit T-Stück 3/8 Zoll und flexiblem Verbindungsschlauch 3/8 Zoll x 50 cm zur einfachen Nachrüstung bei bereits vorhandener Druckarmatur, Netzleitung, für druckfeste oder drucklose Installation, IP 25. Maße (H x B x T): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm					
	<b>MBH 3</b>	3,5kW	230V, 1~, mit Stecker	1500-16003	16003 8	<b>206,-</b>
	<b>MBH 4</b>	4,4kW	230V, 1~, Festanschluss, 19A	1500-16004	16004 5	<b>206,-</b>
	<b>MBH 6</b>	5,7kW	230V, 1~, Festanschluss, 25A	1500-16006	16006 9	<b>219,-</b>
	<b>MBH 7</b>	6,5kW	400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-16007	16007 6	<b>219,-</b>
Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 35	Verkaufskarton (MBH 3): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,67 kg				PE = 100/20, VPE = 10	


 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>M</b>					
	Hydraulisch gesteuerter E-Kleindurchlauferhitzer, <b>drucklose</b> Bauart, mit effektivem und wartungsfreundlichem Blankdraht-Heizsystem IES®, zur Versorgung einer Zapfstelle (vorzugsweise Handwaschbecken) in Verbindung mit einer drucklosen Armatur, abnehmbare Blende für den Zugang zur Haubenschraube, auswechselbare Heizpatrone, optisch integrierter Wandhalter für einfache Aufsteckinstallation, Strahlregler, Netzleitung, IP 25. Maße (H x B x T): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm					
	<b>M 3</b>	3,5kW	230V, 1~, mit Stecker	1500-17003	17003 7	<b>140,-</b>
	<b>M 4</b>	4,4kW	230V, 1~, Festanschluss, 19A	1500-17004	17004 4	<b>143,-</b>
	<b>M 6</b>	5,7kW	230V, 1~, Festanschluss, 25A	1500-17006	17006 8	<b>162,-</b>
	<b>M 7</b>	6,5kW	400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-17007	17007 5	<b>162,-</b>
Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 36	Verkaufskarton (M 3): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,55 kg				PE = 100/20, VPE = 10	

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>M-O</b>					
	Hydraulisch gesteuerter E-Kleindurchlauferhitzer als Übertischgerät, <b>drucklose</b> Bauart, mit effektivem und wartungsfreundlichem Blankdraht-Heizsystem IES®, zur Versorgung einer Zapfstelle in Verbindung mit Spezialarmatur SMB oder SME abnehmbare Blende für den Zugang zur Haubenschraube, auswechselbare Heizpatrone, zwei verschiedene Wandhalter für einfache Aufsteckinstallation, Strahlregler, Netzleitung, IP 25. Maße (H x B x T): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm					
	<b>M 3-O</b>	3,5kW	230V, 1~, mit Stecker	1500-17113	17113 3	<b>143,-</b>
	<b>M 4-O</b>	4,4kW	230V, 1~, Festanschluss, 19A	1500-17114	17114 0	<b>143,-</b>
	<b>M 6-O</b>	5,7kW	230V, 1~, Festanschluss, 25A	1500-17116	17116 4	<b>162,-</b>
	<b>M 7-O</b>	6,5kW	400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-17117	17117 1	<b>162,-</b>
Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 36	Verkaufskarton (M 3-O): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,56 kg				PE = 100/20, VPE = 10	


# E-Kleindurchlauferhitzer-Sets mit passender Armatur

Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>M / END</b>			
	Hydraulisch gesteuerter E-Kleindurchlauferhitzer M 3 im Set mit Einhebel-Mischarmatur als komplette Untertischanlage. Einhand-Waschtischarmatur mit Befestigungssystem EASY FIX und Zugstangen-Ablaufgarnitur, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll, Auslauf 10,5 cm.			
<b>M 3 / END</b>	3,5kW 230V, 1~, mit Stecker	1500-17243	17243 7	<b>214,-</b>
Verkaufskarton: 18,7 x 23,6 x 21 cm / 3,20 kg				PE = 100/20, VPE = 8


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 37

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>M / SNM</b>			
	Hydraulisch gesteuerter E-Kleindurchlauferhitzer M 3 im Set mit Zweigriff-Waschtischarmatur als komplette Untertischanlage, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll.			
<b>M 3 / SNM</b>	3,5kW 230V, 1~, mit Stecker	1500-17203	17203 1	<b>162,-</b>
Verkaufskarton: 18,7 x 23,6 x 21 cm / 2,71 kg				PE = 100/20, VPE = 10

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 37

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>M / SMB</b>				
	Hydraulisch gesteuerter E-Kleindurchlauferhitzer M als Übertischgerät im Set mit Mischarmatur für Wandanschluss 1/2 Zoll, Auslauf 16 cm.				
	<b>M 3 / SMB</b>	3,5kW 230V, 1~, mit Stecker	1500-17103	17103 4	<b>162,-</b>
	<b>M 4 / SMB</b>	4,4kW 230V, 1~, Festanschluss, 19A	1500-17104	17104 1	<b>212,-</b>
	<b>M 7 / SMB</b>	6,5kW 400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-17107	17107 2	<b>231,-</b>
Verkaufskarton (M 3 / SMB): 18,7 x 23,6 x 21 cm / 2,37 kg				PE = 100/20, VPE = 10	

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 37

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>MBX Shower</b>				
	Elektronisch geregelter E-Kleindurchlauferhitzer im Set mit Einhebel-Duscharmatur für 1/2 Zoll Wandanschluss, Rohrverlängerungen 60 cm, Brausegarnitur mit verstellbarer Handbrause und Antikalkeinsetzung, einschließlich Wandstange.				
	<b>MBX 4 Shower</b>	4,4kW 220-240V, 1~, Festanschluss, 19A	1500-15314	15314 6	<b>352,-</b>
	<b>MBX 6 Shower</b>	5,7kW 220-240V, 1~, Festanschluss, 25A	1500-15316	15316 0	<b>365,-</b>
	<b>MBX 7 Shower</b>	6,5kW 400V, 2~, Festanschluss, 16A	1500-15317	15317 7	<b>367,-</b>
Verkaufskarton (MBX 4 Shower): 24 x 65 x 11,5 cm / 3,54 kg				PE = 50/5, VPE = 6	


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 37



# Zubehör für E-Kleindurchlauferhitzer

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 54</p>	<b>FVS</b>	Flexibler Verbindungsschlauch 3/8 Zoll ÜM x 3/8 Zoll ÜM, 50 cm lang.			
	<b>FVS</b>		89620	89620 3	<b>10,-</b>
Verkaufskarton: 2 x 25 x 31 cm / 0,11 kg					VPE = 10
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 54</p>	<b>T-Stück</b>	Spezial-T-Stück 3/8 Zoll ÜM x 3/8 Zoll QV 10 mm.			
	<b>T-Stück</b>		89610	89610 4	<b>15,-</b>
Verkaufskarton: 2 x 11 x 17,5 cm / 0,09 kg					VPE = 10


# Warmlufthändetrockner

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 38</p>	<b>WHT</b>	Warmlufthändetrockner mit elektronischem Infrarot-Näherungsschalter für berührungsloses vollautomatisches Ein-/Ausschalten. Integrierte Montageplatte und Diebstahlsicherung durch Abdeckplatte, IP 23. Maße (H x B x T): 30,4 x 26,8 x 18,2 cm			
	<b>WHT</b>	1,0 kW 220-240V, 1~, mit Stecker	7000-70300	70300 6	<b>326,-</b>
Verkaufskarton: 21,5 x 32,5 x 35 cm / 3,9 kg					VPE = 6

# E-Kompaktdurchlauferhitzer, untertisch

Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16



Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.	
 <b>Energieeffizienzklasse A</b> <small>(Skala: A+ bis F)</small>	<b>CFX-U</b>	Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer als Untertischgerät mit Bluetooth-Funkfernbedienung zur energieeffizienten Warmwasserversorgung von einer oder zwei Zapfstellen wie z. B. eine Küchenspüle oder zwei Waschbecken. Die Fernbedienung verfügt über ein kontrastreiches E-Paper-Display mit Echtglasabdeckung und Sensortasten, programmierbare Benutzerprofile, Energiemonitoring und Betriebs- und Serviceinformationen. Temperatureinstellung 20 °C bis 60 °C (gradgenau durch TWIN TEMPERATURE Control TTC® bis zur Leistungsgrenze). Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Anschlusset (T-Stück 3/8 Zoll und Druckschlauch 3/8 Zoll x 50 cm) zur einfachen Installation mit üblicher Armatur im Lieferumfang enthalten. Mit Netzleitung, außenliegende Wasseranschlüsse 3/8 Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 24. Maße (H x B x T): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm			
	<b>CFX-U</b>	11 / 13,5kW	380-415V, 3~, Festanschluss	2400-26513	26513 9
Verkaufskarton: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 3,20 kg		PE = 80/10, VPE = 8			



## Passende Armaturen:


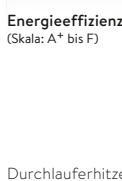


Sensor-Armatur  
»EKE« S. 19




Armatur  
»EAK« S. 19

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 50

 <b>Energieeffizienzklasse A</b> <small>(Skala: A+ bis F)</small>	<b>CEX-U</b>	Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer als Untertischgerät zur energieeffizienten Warmwasserversorgung von einer oder zwei Zapfstellen wie z. B. eine Küchenspüle oder zwei Waschbecken. Temperatureinstellung 20 °C bis 60 °C über Sensortastenbedienfeld mit LED-Anzeige, zwei programmierbare Festwerttasten. Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Anschlusset (T-Stück 3/8 Zoll und Druckschlauch 3/8 Zoll x 50 cm) zur einfachen Installation mit üblicher Armatur im Lieferumfang enthalten. Mit Netzleitung, außenliegende Wasseranschlüsse 3/8 Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 24. Maße (H x B x T): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm			
	<b>CEX-U</b>	11 / 13,5kW	380-415V, 3~, Festanschluss	2400-26413	26413 2
 <b>Energieeffizienzklasse A</b> <small>(Skala: A+ bis F)</small>	<b>CEX-7-U</b>	Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer als Untertischgerät zur energieeffizienten Warmwasserversorgung von einer oder zwei Zapfstellen wie z. B. eine Küchenspüle oder zwei Waschbecken. Temperatureinstellung 20 °C bis 60 °C über Sensortastenbedienfeld mit LED-Anzeige, zwei programmierbare Festwerttasten. Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Anschlusset (T-Stück 3/8 Zoll und Druckschlauch 3/8 Zoll x 50 cm) zur einfachen Installation mit üblicher Armatur im Lieferumfang enthalten. Mit Netzleitung, außenliegende Wasseranschlüsse 3/8 Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 24. Maße (H x B x T): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm			
	<b>CEX-7-U</b>	6,9kW	380-415V, 3~, Festanschluss	2400-26424	26424 8
Verkaufskarton: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 3,10 kg		PE = 80/10, VPE = 8			

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 51


 <b>Energieeffizienzklasse A</b> <small>(Skala: A+ bis F)</small>	<b>CEX-9-U</b>	Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer als Untertischgerät zur energieeffizienten Warmwasserversorgung von einer oder zwei Zapfstellen wie z. B. eine Küchenspüle oder zwei Waschbecken (in Ländern mit geeigneter Stromversorgung). Temperatureinstellung 20 °C bis 55 °C über Sensortastenbedienfeld mit LED-Anzeige, zwei programmierbare Festwerttasten. Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Außenliegende Wasseranschlüsse 1/2 Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 24. Maße (H x B x T): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm			
	<b>CEX-9-U (Export)</b>	6,6/8,8 kW	220-240V, 1~, Festanschluss	2400-26449	26449 1
Verkaufskarton: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 2,80 kg		PE = 80/10, VPE = 8			

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 52



# E-Kompaktdurchlauferhitzer, untertisch

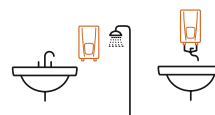
Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16

	Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>CDX-U</b>	Elektronisch gesteuerter E-Kompaktdurchlauferhitzer als Untertischgerät zur Warmwasserversorgung von einer oder zwei Zapfstellen wie z. B. eine Küchenspüle oder zwei Waschbecken. Auslauftemperatur ≤ 50 °C intern verstellbar, effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart. Anschlusset T-Stück 3/8 Zoll und Druckschlauch 3/8 Zoll × 50 cm zur einfachen Installation mit üblicher Armatur im Lieferumfang enthalten. Mit Netzleitung, außenliegende Wasseranschlüsse 3/8 Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 24. Maße (H × B × T): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm			
<b>Energieeffizienzklasse</b> (Skala: A+ bis F) <b>A</b>	<b>CDX 11-U</b>	11 kW 380-415 V, 3~ Festanschluss	2400-26613	26613 6	<b>287,-</b>
	<b>CDX 7-U</b>	6,9 kW 380-415 V, 3~ Festanschluss	2400-26607	26607 5	<b>287,-</b>
	Verkaufskarton: 39,5 × 23 × 14,9 cm / 3,04 kg				PE = 80/10, VPE = 8

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 52


# E-Kompaktdurchlauferhitzer, übertisch

Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16



Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN	Euro zzgl. MwSt.
	<b>CEX / CSO</b>			
	<p>Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer im Set mit druckloser Einhebel-Übertischarmatur zur energieeffizienten Warmwasserversorgung eines Ausgussbeckens. Temperatureinstellung 20 °C bis 60 °C über Sensortastenbedienfeld mit LED-Anzeige, zwei programmierbare Festwerttasten. Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, mit Netzleitung für Festanschluss. Einhebel-Übertischarmatur zur Installation an ½ Zoll Wandanschluss mit Schwenkrohrauslauf 16 cm, IP 25.</p> <p>Maße (H × B × T): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm</p>			
<b>CEX / CSO</b>	11 / 13,5 kW	380-415V, 3~, Festanschluss	2400-26490 26490 3	<b>470,-</b>
Verkaufskarton: 41 × 28 × 24,5 cm / 5,65 kg				VPE = 4

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 55

	<b>CEX</b>			
	<p>Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer zur energieeffizienten Warmwasserversorgung geeigneter Zapfstellen wie z. B. Spülbecken oder Waschbecken. Temperatureinstellung 20 °C bis 60 °C über Sensortastenbedienfeld mit LED-Anzeige, zwei programmierbare Festwerttasten. Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Mit Netzleitung, außenliegende Wasseranschlüsse ½ Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 25. Maße (H × B × T): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm</p>			
<b>CEX</b>	11 / 13,5 kW	380-415V, 3~, Festanschluss	2400-26433 26433 0	<b>319,-</b>
Verkaufskarton: 39,5 × 23 × 14,9 cm / 3,07 kg				PE = 80/10, VPE = 8


Energieeffizienzklasse **A**  
(Skala: A+ bis F)

## Passendes Zubehör für die Duschanwendung:






Handbrause  
"CXH" S. 20

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 53

	<b>CEX 9</b>			
	<p>Elektronisch geregelter E-Kompaktdurchlauferhitzer zur energieeffizienten Warmwasserversorgung geeigneter Zapfstellen wie z. B. Spülbecken oder Waschbecken (in Ländern mit geeigneter Stromversorgung). Temperatureinstellung 20 °C bis 55 °C über Sensortastenbedienfeld mit LED-Anzeige, zwei programmierbare Festwerttasten. Effektives Blankdraht-Heizsystem IES®, druckfeste Bauart, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Außenliegende Wasseranschlüsse ½ Zoll für druckfeste oder drucklose Installation, IP 25. Maße (H × B × T): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm</p>			
<b>CEX 9 (Export)</b>	6,6/8,8 kW	220-240V, 1~, Festanschluss	2400-26439 26439 2	<b>319,-</b>
Verkaufskarton: 39,5 × 23 × 14,9 cm / 2,95 kg				PE = 80/10, VPE = 8

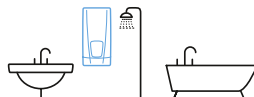
Energieeffizienzklasse **A**  
(Skala: A+ bis F)

# Zubehör für E-Kompaktdurchlauferhitzer

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 54</p>	<b>FVS</b>	Flexibler Verbindungsschlauch 3/8 Zoll ÜM × 3/8 Zoll ÜM, 50 cm lang.			
	<b>FVS</b>		89620	89620 3	<b>10,-</b>
Verkaufskarton: 2 × 25 × 31 cm / 0,11 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>					
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 54</p>	<b>T-Stück</b>	Spezial-T-Stück 3/8 Zoll ÜM × 3/8 Zoll QV 10mm.			
	<b>T-Stück</b>		89610	89610 4	<b>15,-</b>
Verkaufskarton: 2 × 11 × 17,5 cm / 0,09 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>					
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 54</p>	<b>LAB</b>	Lastabwurfbox mit vormontierten Leitungen, Schaltschütz und Lastabwurfrelais, zum gemeinsamen Anschluss eines 11 kW-Durchlauferhitzers und eines elektromechanischen Herdes an die Herdanschlussdose, falls keine eigene Stromversorgung für den Durchlauferhitzer möglich ist, IP55. Maße (H × B × T): 18 × 13 × 8 cm			
	<b>LAB</b>		82260	82260 8	<b>190,-</b>
Verkaufskarton: 16 × 20,5 × 30 cm / 2,28 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>					

# E-Komfortdurchlauferhitzer

Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16



	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse</b> (Skala: A+ bis F) <b>A</b></p> <p> </p>	<p><b>DSX Touch</b></p> <p>Hightech-E-Komfortdurchlauferhitzer, das Spitzengerät mit integrierter WLAN- und Bluetooth-Funktion für die Steuerung mit Smartphone oder Tablet über die App »Smart Control«, farbiges Touchdisplay (TOUCHTRONIC®) mit Echtglasabdeckung, vollelektronisch geregelt, gradgenaue Temperaturen zwischen 20 °C und 60 °C dank TWIN TEMPERATURE Control TTC® und dynamischem Durchflussregelventil SERVOTRONIC®, einstellbare Füllprogramme, Benutzerprofile, Energieeffizienz-Monitor, Betriebs- und Serviceinformationen, Funktion zur thermischen Behandlung mit 70 °C für mehr Hygiene, druckfeste Bauart, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, für Wasserspararmaturen geeignet durch besonders niedrige Einschaltwassermenge 1,5 l/min, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Mit Bluetooth-Fernbedienung FX 3 zur bequemen Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers über eine Entfernung von bis zu zehn Metern, elektronisches Sicherheitssystem mit Luftblasenerkennung, Temperatur- und Druckabschaltung sowie Wasserstoppfunktion, Multiple Power System MPS® für Einstellung der maximalen Leistungsaufnahme bei der Installation, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation ½ Zoll, IP 25.</p> <p>Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm</p>	<p>18/21/24/27 kW 400V, 3~, Festanschluss</p>	<p>3200-36600</p>	<p>36600 3</p>	<p><b>830,-</b></p>
<p>Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,85 kg <span style="float: right;">PE = 36/9, VPE = 4</span></p>					



reddot design award  
winner 2019



Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 66


 <p><b>Energieeffizienzklasse</b> (Skala: A+ bis F) <b>A</b></p> <p> </p>	<p><b>DFX Next</b></p> <p>Hightech-E-Komfortdurchlauferhitzer, mit integrierter WLAN- und Bluetooth-Funktion für die Steuerung mit Smartphone und Tablet über die App »Smart Control« oder der mitgelieferten FX Next Fernbedienung, vollelektronisch geregelt, gradgenaue Temperaturen zwischen 20 °C und 60 °C dank TWIN TEMPERATURE Control TTC® und dynamischem Durchflussregelventil SERVOTRONIC®, einstellbare Füllprogramme, Benutzerprofile, Energieeffizienz-Monitor, Betriebs- und Serviceinformationen, Funktion zur thermischen Behandlung mit 70 °C für mehr Hygiene, druckfeste Bauart, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, für Wasserspararmaturen geeignet durch besonders niedrige Einschaltwassermenge 1,5 l/min, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Mit Bluetooth-Fernbedienung FX Next mit kontrastreichem E-Paper-Display, Echtglasabdeckung und Sensortasten zur bequemen Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers über eine Entfernung von bis zu zehn Metern, elektronisches Sicherheitssystem mit Luftblasenerkennung, Temperatur- und Druckabschaltung sowie Wasserstoppfunktion, Multiple Power System MPS® für Einstellung der maximalen Leistungsaufnahme bei der Installation, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation ½ Zoll, IP 25.</p> <p>Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm</p>	<p>18/21/24/27 kW 400V, 3~, Festanschluss</p>	<p>3200-36500</p>	<p>36500 6</p>	<p><b>807,-</b></p>
<p>Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,70 kg <span style="float: right;">PE = 36/9, VPE = 4</span></p>					


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 68

# E-Komfortdurchlauferhitzer

Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16


Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>  <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 69</p>	<p><b>DEX Next S</b></p> <p>E-Komfortdurchlauferhitzer, mit integrierter Bluetooth-Funktion für die Steuerung mit Smartphone oder Tablet über die App »Smart Control«, kontrastreiches E-Paper Display mit Echtglasabdeckung und Sensortasten, vollelektronisch geregelt, gradgenaue Temperaturen zwischen 20 °C und 60 °C dank TWIN TEMPERATURE Control TTC® und dynamischem Durchflussregelventil SERVOTRONIC®, einstellbare Füllprogramme, Benutzerprofile, Energieeffizienz-Monitor, Betriebs- und Serviceinformationen, Funktion zur thermischen Behandlung mit 70 °C für mehr Hygiene, druckfeste Bauart, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, für Wasserspararmaturen geeignet durch besonders niedrige Einschaltwassermenge 1,5 l/ min, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage). Mit Bluetooth-Fernbedienung FX 3 zur bequemen Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers über eine Entfernung von bis zu zehn Metern, elektronisches Sicherheitssystem mit Luftblasenerkennung, Temperatur und Druckabschaltung sowie Wasserstoppfunktion, Multiple Power System MPS® für Einstellung der maximalen Leistungsaufnahme bei der Installation, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation. ½ Zoll, IP 25.</p> <p>Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm</p>			
	<p><b>DEX Next S</b></p> <p>18/21/24/27 kW 400V, 3~, Festanschluss</p> <p>3200-36450 36450 4 <b>735,-</b></p> <p>Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,88 kg</p> <p>PE = 36/9, VPE = 4</p>			


 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p> <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 70</p>	<p><b>DEX Next</b></p> <p>E-Komfortdurchlauferhitzer, kontrastreiches E-Paper-Display mit Echtglasabdeckung und Sensortasten, programmierbare Benutzerprofile, Betriebs- und Serviceinformationen, elektronisch geregelt für konstante Warmwassertemperaturen, gradgenaue Temperaturen zwischen 20 °C und 60 °C bis zur Leistungsgrenze, TWIN TEMPERATURE Control TTC®, druckfeste Bauart, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, für Wasserspararmaturen geeignet durch besonders niedrige Einschaltwassermenge 1,5 l/min, geeignet zur Nacherwärmung von vorerwärmtem Wasser (z. B. Solaranlage), elektronisches Sicherheitssystem mit Luftblasenerkennung, Multiple Power System MPS® für Einstellung der maximalen Leistungsaufnahme bei der Installation, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation ½ Zoll, IP 25.</p> <p>Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm</p>			
	<p><b>DEX Next</b></p> <p>18/21/24/27 kW 400V, 3~, Festanschluss</p> <p>3200-36400 36400 9 <b>592,-</b></p> <p><b>DEX 18 Next</b></p> <p>18 kW 400V, 3~, Festanschluss, 26A</p> <p>3200-36418 36418 4 <b>592,-</b></p> <p>Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,07 kg</p> <p>PE = 36/9, VPE = 5</p>			


 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p> <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 71</p>	<p><b>DCX Next</b></p> <p>E-Komfortdurchlauferhitzer, elektronisch geregelt für konstante Warmwassertemperaturen, Ein-Tasten-Bedienfeld mit fünf unterschiedlich farbigen LEDs zur Einstellung der möglichen Solltemperaturen auf 35 °C, 38 °C, 42 °C, 48 °C oder 55 °C, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, besonders niedrige Einschaltwassermenge ab 1,5 l/min, Multiple Power System MPS® zur Einstellung der maximalen Leistungsaufnahme bei der Installation, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation ½ Zoll, IP 25.</p> <p>Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm</p>			
	<p><b>DCX Next</b></p> <p>18/21/24/27 kW 400V, 3~, Festanschluss</p> <p>3200-36300 36300 2 <b>445,-</b></p> <p><b>DCX 13 Next</b></p> <p>11/13,5 kW 400V, 3~, Festanschluss</p> <p>3200-36313 36313 2 <b>445,-</b></p> <p>Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 4,83 kg</p> <p>PE = 36/9, VPE = 5</p>			


# E-Komfortdurchlauferhitzer

Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16

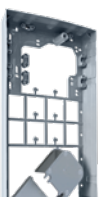
	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.	
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p> <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 72</p>	<b>DLX Next</b>					
	E-Komfortdurchlauferhitzer, elektronisch geregelt für konstante Warmwassertemperaturen, Ein-Tasten-Bedienfeld mit drei unterschiedlich farbigen LEDs zur Einstellung der möglichen Solltemperaturen auf 35 °C, 45 °C oder 55 °C, druckfeste Bauart, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, besonders niedrige Einschaltwassermenge ab 1,5 l/min, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation. ½ Zoll, IP 25. Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm					
	<b>DLX 18 Next</b>	18kW	400V, 3~, Festanschluss, 26A	3200-36218	36218 0	<b>372,-</b>
	<b>DLX 21 Next</b>	21kW	400V, 3~, Festanschluss, 30A	3200-36221	36221 0	<b>372,-</b>
	<b>DLX 24 Next</b>	24kW	400V, 3~, Festanschluss, 35A	3200-36224	36224 1	<b>372,-</b>
			Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 4,92 kg		PE = 36/9, VPE = 5	

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p> <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 73</p>	<b>DBX Next</b>					
	Basis-Durchlauferhitzer, elektronisch geregelt, Auslauftemperatur 50 °C intern verstellbar, druckfeste Bauart, strömungsoptimiertes Blankdraht-Heizsystem IES®, doppeltes Sicherheitssystem, besonders niedrige Einschaltwassermenge ab 1,5 l/min, variable Elektroanschlussmöglichkeit, großzügiger Anschlussraum für Aufputz- und Unterputzinstallation. ½ Zoll, IP 25. Maße (H × B × T): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm					
	<b>DBX 18 Next</b>	18kW	400V, 3~, Festanschluss, 26A	3200-36118	36118 3	<b>334,-</b>
	<b>DBX 21 Next</b>	21kW	400V, 3~, Festanschluss, 30A	3200-36121	36121 3	<b>334,-</b>
	<b>DBX 24 Next</b>	24kW	400V, 3~, Festanschluss, 35A	3200-36124	36124 4	<b>334,-</b>
			Verkaufskarton: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 4,92 kg		PE = 36/9, VPE = 5	

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p> <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 74</p>	<b>DSX Touch Twin</b>					
	Komplettset aus zwei vollelektronisch geregelten E-Komfortdurchlauferhitzern mit einem Spezial-Einbaurahmen und Bluetooth-Fernbedienung. Mit Spezialverrohrungsset und Montagematerial für die Inwand-Montage zur Erhöhung der Wunschwassermenge bei großem Nutzbedarf (z. B. für eine Wellness-Dusche), IP 25. Maße (H × B × T): 81,6 × 60,3 × 14,0 cm					
	<b>DSX Touch Twin</b>			3200-36130	36130 5	<b>2.442,-</b>
				Verkaufskarton: 60 × 85 × 24,5 cm / 24,51 kg		VPE = 1

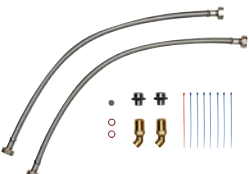
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>DEX Next S Twin</b>					
	Komplettset aus zwei vollelektronisch geregelten E-Komfortdurchlauferhitzern mit einem Spezial-Einbaurahmen und Bluetooth-Fernbedienung. Mit Spezialverrohrungsset und Montagematerial für die Inwand-Montage zur Erhöhung der Wunschwassermenge bei großem Nutzbedarf (z. B. für eine Wellness-Dusche), IP 25. Maße (H × B × T): 81,6 × 60,3 × 14,0 cm					
	<b>DEX Next S Twin</b>			3200-36132	36132 9	<b>2.190,-</b>
				Verkaufskarton: 60 × 85 × 24,5 cm / 24,57 kg		VPE = 1

# Zubehör für E-Komfortdurchlauferhitzer

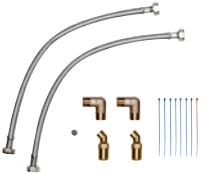
Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>RDX 3</b> Universal-Montagerahmen für DSX Touch, DFX Next, DEX Next S, DEX Next, DCX Next, DLX Next und DBX Next mit elektrischer Verdrahtung und Hahnverlängerungen für besondere Installationen, z. B. Elektroanschluss an beliebiger Stelle hinter dem Gerät.	3200-36100	36100 8	<b>59,-</b>
		Verkaufskarton: 9 × 25 × 46 cm / 1 kg		VPE = 6



Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 77







	<b>UDX</b> Rohrbausatz für Untertischinstallation mit Wasseranschlüssen Aufputz G 3/8 Zoll oben (Montagerahmen RDX oder RDX 3 erforderlich).	3200-34110	34110 9	<b>48,-</b>
		Verkaufskarton: 7,5 × 16 × 28,5 cm / 0,58 kg		VPE = 10

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 77

	<b>VDX</b> Rohrbausatz für Versatzmontage oder Vertauschen der Wasseranschlüsse beim Austausch von Gas-Wasserheizern (Montagerahmen RDX oder RDX 3 erforderlich).	3200-34120	34120 8	<b>48,-</b>
		Verkaufskarton: 7,5 × 16 × 28,5 cm / 0,58 kg		VPE = 10

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 77







	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
		<b>EWT</b> Einhand-Waschtischarmatur, <b>drucklos</b> , liefert bei mittiger Hebelstellung direkt Warmwasser in der idealen Nutztemperatur, nickel- und bleifreie Wasserwege, Befestigungssystem EASY FIX und Zugstangen-Ablaufgarnitur, Auslauf 11,2 cm, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen $\frac{3}{8}$ Zoll. Nicht für Kleinspeicher geeignet.			
	<b>EWT</b>		1100-04420	04420 8	<b>231,-</b>
	Verkaufskarton: 9 × 21,5 × 40 cm / 2,23 kg				VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span>				
	<b>END</b> Einhand-Waschtischarmatur, <b>drucklos</b> , mit Befestigungssystem EASY FIX und Zugstangen-Ablaufgarnitur, Auslauf 10,5 cm, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen $\frac{3}{8}$ Zoll.				
	<b>END</b>		1100-04410	04410 9	<b>162,-</b>
	Verkaufskarton: 7 × 16 × 51,5 cm / 1,8 kg				VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span>				
	<b>SNM</b> Zweigriff-Waschtischarmatur, <b>drucklos</b> , mit Schwenkrohrauslauf 16 cm, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen $\frac{3}{8}$ Zoll.				
	<b>SNM</b>		1100-04200	04200 6	<b>82,-</b>
	Verkaufskarton: 8 × 16 × 21 cm / 1,2 kg				VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span>				
	<b>SNT</b> Zweigriff-Temperierarmatur, <b>drucklos</b> , mit Schwenkrohrauslauf 15,5 cm für Untertischinstallation mit drei flexiblen Anschlussschläuchen $\frac{3}{8}$ Zoll.				
	<b>SNT</b>		4100-02100	02100 1	<b>78,-</b>
	Verkaufskarton: 37 × 23,5 × 6 cm / 1,28 kg				VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span>				
	<a href="#">Speicher-Katalog &gt; Seite 14</a>				
	<b>EWT-C (Auslaufartikel – nur solange Vorrat reicht)</b> Einhand-Waschtischarmatur, <b>druckfest</b> , nickel- und bleifreie Wasserwege, Befestigungssystem EASY FIX und Zugstangen-Ablaufgarnitur, Auslauf 11,2 cm, mit zwei flexiblen Anschlussschläuchen $\frac{3}{8}$ Zoll.				
	<b>EWT-C</b>		1100-04421	04421 5	<b>231,-</b>
	Verkaufskarton: 7,3 × 19 × 37,5 cm / 1,76 kg				VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span> > Nur für druckfeste Installation!				









# Sensor-Armaturen für Handwaschbecken

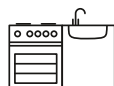



	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>AEB</b>	Elektronisch gesteuerte Sensorarmatur, <b>drucklos</b> , für den Waschtisch mit aktivierbarer Hygiene- spülung (6 V-Batteriebetrieb), mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll. Seitlicher Hebel zur Temperatureinstellung. Ideal für E-Kleindurchlauferhitzer geeignet.			
	<b>AEB</b>		1100-04250	04250 1	<b>592,-</b> Verkaufskarton: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>
<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span>					
	<b>AEN</b>	Elektronisch gesteuerte Sensorarmatur, <b>drucklos</b> , für den Waschtisch mit aktivierbarer Hygiene- spülung (230 V-Netzteil), mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll. Seitlicher Hebel zur Tempera- tureinstellung. Ideal für E-Kleindurchlauferhitzer geeignet.			
	<b>AEN</b>		1100-04255	04255 6	<b>616,-</b> Verkaufskarton: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2,04 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>
<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span>					
	<b>AEB-C</b>	Elektronisch gesteuerte Sensorarmatur, <b>druckfest</b> , für den Waschtisch mit aktivierbarer Hygiene- spülung (6 V-Batteriebetrieb), mit zwei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll. Seitlicher Hebel zur Temperatureinstellung.			
	<b>AEB-C</b>		1100-04260	04260 0	<b>592,-</b> Verkaufskarton: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>
<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span> > Nur für druckfeste Installation!					
	<b>AEN-C</b>	Elektronisch gesteuerte Sensorarmatur, <b>druckfest</b> , für den Waschtisch mit aktivierbarer Hygiene- spülung (230 V Netzteil), mit zwei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll. Seitlicher Hebel zur Temperatureinstellung.			
	<b>AEN-C</b>		1100-04265	04265 5	<b>616,-</b> Verkaufskarton: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2 kg <span style="float: right;">VPE = 10</span>
<b>Geeignet für:</b> <span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">M-Serie</span> <span style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 2px;">C-Serie</span> <span style="background-color: #17a2b8; color: white; padding: 2px;">D-Serie</span> <span style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 2px;">Speicher</span> > Nur für druckfeste Installation!					



	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 55</p>	<b>CSO</b>	Einhebel-Übertischarmatur, <b>drucklos</b> , zur Installation an ½ Zoll Wandanschluss mit Schwenkrohrauslauf 16 cm.			
	<b>CSO</b>		1100-04165	04165 8	<b>240,-</b>
Verkaufskarton: 13 × 28 × 17 cm / 2,12 kg					VPE = 10
Geeignet für: <span>M-Serie</span> <b>C-Serie</b> <span>D-Serie</span> <span>Speicher</span>					
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 37</p>	<b>SME</b>	Einhebel-Übertischarmatur, <b>drucklos</b> , mit Schwenkrohrauslauf zur Installation an ½ Zoll Wasseranschluss. Für E-Kleindurchlauferhitzer M-O, nicht für Kleinspeicher geeignet.			
	<b>SME</b>	Länge 16 cm	1100-04150	04150 4	<b>98,-</b>
Verkaufskarton: 8,5 × 15 × 21 cm / 0,9 kg					VPE = 10
Geeignet für: <b>M-Serie</b> <span>C-Serie</span> <span>D-Serie</span> <span>Speicher</span>					
 <p>Durchlauferhitzer-Katalog &gt; Seite 37</p>	<b>SMB / LS</b>	Übertischarmatur, <b>drucklos</b> , mit Schwenkrohrauslauf und Schraubverbindung zur Installation an ½ Zoll Wasseranschluss. Für E-Kleindurchlauferhitzer M-O, nicht für Kleinspeicher geeignet.			
	<b>SMB / LS</b>	Länge 16 cm	1100-04100	04100 9	<b>78,-</b>
Verkaufskarton: 6,4 × 11,5 × 21 cm / 0,7 kg					VPE = 10
Geeignet für: <b>M-Serie</b> <span>C-Serie</span> <span>D-Serie</span> <span>Speicher</span>					
	<b>LS</b>	Schwenkrohrauslauf mit Schraubverbindung für Wandarmaturen SMB und SME, mit Gewinde M 22 am Auslauf.			
	<b>LS 12</b>	Länge 12 cm	0010-0052	00520 9	<b>28,-</b>
	<b>LS 20</b>	Länge 20 cm	0010-0054	00054 9	<b>25,-</b>
	<b>LS 30</b>	Länge 30 cm	0010-0055	00550 6	<b>30,-</b>
Verkaufskarton LS 12: 3 × 25 × 11 cm / 0,09 kg Verkaufskarton LS 20: 3 × 33 × 11 cm / 0,11 kg Verkaufskarton LS 30: 3 × 43 × 11 cm / 0,14 kg					VPE = 10
Geeignet für: <b>M-Serie</b> <span>C-Serie</span> <span>D-Serie</span> <span>Speicher</span>					
 <p>Speicher-Katalog &gt; Seite 14</p>	<b>SSO</b>	Einhebel-Wandarmatur, <b>drucklos</b> , für Übertischinstallation ½ Zoll mit Schwenkrohrauslauf 16 cm.			
	<b>SSO</b>		4100-01250	01250 4	<b>240,-</b>
Verkaufskarton: 13 × 28 × 17 cm / 2,12 kg					VPE = 10
Geeignet für: <span>M-Serie</span> <span>C-Serie</span> <span>D-Serie</span> <b>Speicher</b>					
 <p>Speicher-Katalog &gt; Seite 14</p>	<b>SNO</b>	Zweigriff-Wandarmatur, <b>drucklos</b> , mit Schwenkrohrauslauf 16 cm und Kombiventil für Übertischinstallation ½ Zoll.			
	<b>SNO</b>		4100-0110	40110 0	<b>124,-</b>
Verkaufskarton: 8,5 × 17,5 × 32,5 cm / 1,39 kg					VPE = 10
Geeignet für: <span>M-Serie</span> <span>C-Serie</span> <span>D-Serie</span> <b>Speicher</b>					


# Armaturen für Küchenspülen



Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN	Euro zzgl. MwSt.
	<b>EKE</b> Automatische Einhebel-Spültischarmatur, <b>druckfest</b> , mit seitlichem Bedienelement und Sensorelektronik, Temperatur stufenlos über seitlichen Bedienelement regelbar, aktivierbare Hygienespülung (automatische Spülung alle 12 oder 24 Stunden), einstellbare Wassernachlaufzeit, Schwenkrohrauslauf 21 cm, mit zwei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll. Maße (H × B): 37,5 × 12 cm. <b>Batteriebox BBW (6 V) oder Steckernetzgerät SNG (230 V) ist separat zu bestellen (S. 21).</b>	1100-04235	04235 8	<b>693,-</b>
	Verkaufskarton: 60 × 26,5 × 9 cm / 3,44 kg			VPE = 5


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 55

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher > Nur für druckfeste Installation!

	<b>EAK (Auslaufartikel – nur solange Vorrat reicht)</b> Einhand-Spültischarmatur, <b>drucklos</b> , mit seitlichem Bedienelement und Schwenkrohrauslauf 20 cm, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll.	1100-04430	04430 7	<b>241,-</b>
	Verkaufskarton: 6,8 × 22 × 41 cm / 1,93 kg			VPE = 10


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 55

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher

	<b>EKM</b> Einhand-Spültischarmatur, <b>drucklos</b> , mit Schwenkrohrauslauf 21 cm, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll.	1100-04223	04223 5	<b>168,-</b>
	Verkaufskarton: 7,5 × 36 × 29 cm / 1,552 kg			VPE = 10

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 55

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher


	<b>EKA</b> Einhand-Spültischarmatur, <b>drucklos</b> , mit herausziehbarer Geschirrbrause, Auslauf 20 cm, mit drei flexiblen Anschlussschläuchen 3/8 Zoll.	1100-04230	04230 3	<b>231,-</b>
	Verkaufskarton: 7 × 33,5 × 59,5 cm / 2,3 kg			VPE = 10

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 55

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher


# Armaturen für Duschanwendungen



	Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>CXH</b>	Handbrause für Durchlauferhitzer 4 bis 13 kW, chrom, 3 Strahlarten, Antikalkeinsatz.			
	<b>CXH</b>	ca. 3–6 l/min	0300-0086	00860 6	<b>28,-</b>
Verkaufskarton: 10,7 × 27,2 × 5 cm / 0,24 kg					VPE = 10

Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 53

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher

	<b>CXK</b>	Kopfbrause für Durchlauferhitzer in Chrom mit Kugelgelenk und Antikalkeinsatz, Ø 25 cm.			
	<b>CXK</b>	4–8 l/min	0300-00880	008804	<b>41,-</b>
Verkaufskarton: 25,5 × 25,5 × 6,5 cm / 0,67 kg					VPE = 10

## Passendes Zubehör:











Brausearm  
"CXKA" S. 21




Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 53

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher

# Zubehör für Armaturen




	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>BBW</b>	Wasserdichte Batteriebox inkl. Batterie 6V Lithium CRP 2. Leitungslänge ca. 10 cm, Ø 6 cm, für berührungslose Armaturen.			
	<b>BBW</b>		89516	89516 9	<b>42,-</b>
		Verkaufskarton: 18 × 10 × 4 cm / 0,07 kg			VPE = 1
	<b>SNG</b>	Steckernetzgerät 230V/6V, für berührungslose Armaturen.			
	<b>SNG</b>		89484	89484 1	<b>57,-</b>
		Verkaufskarton: 9 × 6 × 5 cm / 0,07 kg			VPE = 1
	<b>CXKA</b>	Brausearm 40 cm mit Befestigungsplatte ½ Zoll.			
	<b>CXKA</b>		0300-00890	008903	<b>48,-</b>
		Verkaufskarton: 7 × 7 × 43 cm / 0,36 kg			VPE = 10
	<b>Strahlregler für Mundstücke</b>	Strahlreglereinsatz für Mundstück M 22 / 24 an der Armatur.			
	<b>CSP 3</b>	≤ 2 l/min, für Kleindurchlauferhitzer	0010-00421	00421 9	<b>10,-</b>
	<b>CSP 6</b>	≤ 3,5 l/min, für Durchlauferhitzer 5–13 kW	0010-00461	00461 5	<b>10,-</b>
		Verkaufskarton: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,03 kg			VPE = 10
Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 39					
	<b>Strahlregler für Außengewinde</b>	Strahlregler mit Chrom-Mundstück M 24a (geeignet für Armaturen mit Innengewinde am Auslauf).			
	<b>CSP 3a</b>	≤ 2 l/min, für Kleindurchlauferhitzer	0010-0043	00430 1	<b>14,-</b>
	<b>CSP 6a</b>	≤ 3,5 l/min, für Durchlauferhitzer 5–13 kW	0010-0047	00470 7	<b>14,-</b>
		Verkaufskarton: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,03 kg			VPE = 10
Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 39					
	<b>Strahlregler für Innengewinde</b>	Strahlregler mit Chrom-Mundstück M 22i (geeignet für Armaturen mit Außengewinde am Auslauf).			
	<b>CSP 3i</b>	≤ 2 l/min, für Kleindurchlauferhitzer	0010-0042	00420 2	<b>14,-</b>
	<b>CSP 6i</b>	≤ 3,5 l/min, für Durchlauferhitzer 5–13 kW	0010-0046	00460 8	<b>14,-</b>
		Verkaufskarton: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,03 kg			VPE = 10
Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 39					
	<b>CSS</b>	Strahlregler für drucklose Speicher.			
	<b>CSS</b>	für Mundstück M22/24	0010-00504	00504 9	<b>10,-</b>
	<b>CSSi</b>	mit Chrom-Mundstück M22i	89125	89125 3	<b>14,-</b>
		Verkaufskarton: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,05 kg			VPE = 10
Speicher-Katalog > Seite 14					
	<b>Strahlreglerset</b>	Set bestehend aus grünem Montageschlüssel für Strahlregler, einem Strahlregler CSP 3a und einem zusätzlichen Strahlreglereinsatz CSP 3.			
	<b>Strahlreglerset</b>	≤ 2 l/min, für Kleindurchlauferhitzer	9100-92150	92950 5	<b>17,-</b>
		Verkaufskarton: 2,5 × 11 × 5 cm / 0,06 g			VPE = 12



Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.	
  	<b>FXS Next</b> FX Next Funkfernbedienung mit kontrastreichem E-Paper-Display, Echtglasabdeckung und Sensortasten für die bequeme Temperatureinstellung plus Bluetooth-Funkadapter im Set für den Einbau in den Durchlauferhitzer DEX Next, CEX / CEX-U und MCX. Die Fernbedienung mit Sensortasten und E-Paper-Display ermöglicht zusätzlich zur Bedienung am Gerät, Energiemonitoring sowie die bequeme Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers über eine Entfernung von ca. zehn Metern im Gebäude. Sichere Bluetooth-Funkübertragung, magnetischer Wandhalter und Batterien (im Lieferumfang enthalten), IP24. Maße (H × B × T): 9,8 × 9,0 × 2,6 cm				
	<b>FXS Next (C)</b>	Funkfernbedienungsset für C-Serie (ab Baujahr 2022)	3200-34024	34024 9	<b>142,-</b>
	<b>FXS Next (D,M)</b>	Funkfernbedienungsset für D-Serie (ab Baujahr 2021) und M-Serie (ab Bj. 2022)	3200-34025	34025 6	<b>142,-</b>
Verkaufskarton: 16,4 × 9,9 × 3,7 cm / 0,28 kg				VPE = 10	


Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 76

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher > Baujahr und Gerätemodell beachten!

  	<b>FXS 3</b> FX 3 Funkfernbedienung plus Bluetooth-Funkadapter im Set für den Einbau in den Durchlauferhitzer DEX Next, CEX / CEX-U und MCX. Die Funkfernbedienung ermöglicht zusätzlich zur Bedienung am Gerät, die bequeme Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers über eine Entfernung von ca. zehn Metern im Gebäude. Sichere Bluetooth-Funkübertragung, stufenlose Temperaturwahl über zwei Tasten, zwei Festwerttasten und eine LCD-Anzeige, magnetischer Wandhalter und Batterien (im Lieferumfang enthalten), IP 20. Maße (H × B × T): 5,8 × 12,5 × 1,9 cm				
	<b>FXS 3 (C)</b>	Funkfernbedienungsset für C-Serie (ab Baujahr 2022)	3200-34027	34027 0	<b>108,-</b>
	<b>FXS 3 (D,M)</b>	Funkfernbedienungsset für D-Serie (ab Baujahr 2021) und M-Serie (ab Bj. 2022)	3200-34020	34020 1	<b>108,-</b>
Verkaufskarton: 14,5 × 21,5 × 6 cm / 0,27 kg				VPE = 10	









Durchlauferhitzer-Katalog > Seite 76

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher > Baujahr und Gerätemodell beachten!

	<b>FX Next</b> Zusätzliche Fernbedienung mit kontrastreichem E-Paper-Display, Echtglasabdeckung und Sensortasten für die bequeme Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers DSX Touch, DFX Next, DEX Next, CEX / CEX-U, CFX-U oder MCX über eine Entfernung von ca. zehn Metern im Gebäude. Sichere Bluetooth-Funkübertragung, magnetischer Wandhalter und Batterien (im Lieferumfang enthalten), IP 24. Maße (H × B × T): 9,8 × 9,0 × 2,6 cm			
	<b>FX Next</b>	Funkfernbedienung (ab Baujahr 2022)	3200-34023	34023 2
Verkaufskarton: 16,4 × 9,9 × 3,7 cm / 0,26 kg				VPE = 10

Geeignet für: M-Serie C-Serie D-Serie Speicher > Baujahr und Gerätemodell beachten!


# Smart Control

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>FX 3</b>	Zusätzliche Fernbedienung für die bequeme Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers DSX Touch, DFX Next, DEX Next, CEX/CEX-U, CFX-U oder MCX über eine Entfernung von ca. zehn Metern im Gebäude. Sichere Bluetooth-Funkübertragung, stufenlose Temperaturwahl über zwei Tasten, zwei Festwerttasten und eine LCD-Anzeige, magnetischer Wandhalter und Batterien (im Lieferumfang enthalten), IP 20. Maße (H × B × T): 5,8 × 12,5 × 1,9 cm			
	<b>FX 3</b>	Funkfernbedienung für M- und C-Serie (ab Baujahr 2022) und D-Serie (ab Baujahr 2021)	3200-34021	34021 8	<b>84,-</b>
		Verkaufskarton: 14,5 × 21,5 × 6 cm / 0,27 kg			VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b>	<span style="background-color: #90EE90;">M-Serie</span> <span style="background-color: #FFD700;">C-Serie</span> <span style="background-color: #ADD8E6;">D-Serie</span> <span style="background-color: #FFB6C1;">Speicher</span> > Baujahr und Gerätemodell beachten!			
	<b>FXE 3</b>	Bluetooth-Funkadapter für den Einbau in den Durchlauferhitzer zur Verbindung des E-Durchlauferhitzers DEX Next, CEX/CEX-U oder MCX mit dem Smartphone / Tablet oder der CLAGE Fernbedienung. Diese Erweiterung wird benötigt, wenn die Geräte noch nicht mit einer FX 3 oder FX Next Funkfernbedienung ausgerüstet sind.			
	<b>FXE 3 (C)</b>	Funkadapter für C-Serie (nur für Geräte ab Baujahr 2022)	3200-34026	34026 3	<b>68,-</b>
	<b>FXE 3 (D,M)</b>	Funkadapter für D-Serie (ab Baujahr 2021) und M-Serie (ab Bj. 2022)	3200-34022	34022 5	<b>68,-</b>
		Verkaufskarton: 3 × 14,5 × 10 cm / 0,04 kg			VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b>	<span style="background-color: #90EE90;">M-Serie</span> <span style="background-color: #FFD700;">C-Serie</span> <span style="background-color: #ADD8E6;">D-Serie</span> <span style="background-color: #FFB6C1;">Speicher</span> > Baujahr und Gerätemodell beachten!			
	<b>FX</b>	Funkfernbedienung für E-Durchlauferhitzer MCX, CEX/CEX-U und DEX, mit Funkadapter zum Einbau in den Durchlauferhitzer. Die Fernbedienung ermöglicht die bequeme Temperatureinstellung des Durchlauferhitzers über eine Entfernung von ca. zehn Metern im Gebäude zusätzlich zur Bedienung am Gerät. Sichere, bidirektionale Funkübertragung, Temperaturwahl über zwei Einstellungstasten, zwei Festwerttasten und LCD-Anzeige, mit magnetischem Wandhalter, Batterien im Lieferumfang enthalten, IP 20. Maße (H × B × T): 6 × 12,5 × 2 cm			
	<b>FX</b>	Funkfernbedienungsset (Baujahr 2017-2021)	2400-26090	26090 5	<b>108,-</b>
		Verkaufskarton: 14,5 × 21,5 × 6 cm / 0,3 kg			VPE = 10
	<b>Geeignet für:</b>	<span style="background-color: #90EE90;">M-Serie</span> <span style="background-color: #FFD700;">C-Serie</span> <span style="background-color: #ADD8E6;">D-Serie</span> <span style="background-color: #FFB6C1;">Speicher</span> > Baujahr und Gerätemodell beachten!			
	<b>HS-K KNX® Gateway</b>	Bidirektionales Gateway zur Anbindung eines CLAGE Home Servers an das KNX®-Bussystem der Gebäudeautomatisierung.			
	<b>HS-K KNX® Gateway</b>		3200-34034	34034 8	<b>957,-</b>
		Verkaufskarton: 16,5 × 15,5 × 9 cm / 0,22 kg			VPE = 10


# Kleinspeicher 5 Liter

Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16




	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S5-O</b>	Kleinspeicher als Übertischgerät, Polypropylen-Innenbehälter (5 Liter Inhalt), recyclingfähige Wärmedämmung, Temperaturwahl zwischen 35 °C und 85 °C mit Energiesparbereich, Temperaturbegrenzung wählbar, automatischer Frostschutz, Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, drucklose Installation, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 37,6 × 25,6 × 22,8 cm			
	<b>S5-O</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-41052	41052 2	<b>112,-</b>
Verkaufskarton: 44 × 30 × 27 cm / 3,7 kg			PE = 40/8, VPE = 5		

Speicher-Katalog > Seite 7

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S5-U</b>	Kleinspeicher als Untertischgerät, Polypropylen-Innenbehälter (5 Liter Inhalt), recyclingfähige Wärmedämmung, Temperaturwahl zwischen 35 °C und 85 °C mit Energiesparbereich, Temperaturbegrenzung wählbar, automatischer Frostschutz, Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, drucklose Installation, Wasseranschluss ¾ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 37,6 × 25,6 × 22,8 cm			
	<b>S5-U</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-42052	42052 1	<b>110,-</b>
Verkaufskarton: 44 × 30 × 27 cm / 3,7 kg			PE = 40/8, VPE = 5		


Speicher-Katalog > Seite 7

 <p><b>Energieeffizienzklasse A</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S5-U / SNT</b>	Kleinspeicher als Untertischgerät im Set mit Zweigriff-Temperierarmatur (links Temperatureinstellung, rechts Wassermengenjustage), Polypropylen-Innenbehälter (5 Liter Inhalt), recyclingfähige Wärmedämmung, Temperaturwahl zwischen 35 °C und 85 °C mit Energiesparbereich, Temperaturbegrenzung wählbar, automatischer Frostschutz, Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, drucklose Installation, Wasseranschluss ¾ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 37,6 × 25,6 × 22,8 cm			
	<b>S5-U / SNT</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-42055	42055 2	<b>168,-</b>
Verkaufskarton: 46 × 35 × 32 cm / 5 kg			PE = 25/5, VPE = 2		




# Kleinspeicher 10 bis 15 Liter


Passende Armaturen > Preisliste ab Seite 16

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 Energieeffizienzklasse <b>A</b> (Skala: A+ bis F)	<b>S10-O</b>				
	Kleinspeicher als Übertischgerät, mit druckfestem Innenbehälter aus Kupfer (10 Liter Inhalt), elektromechanische Temperaturregelung, Temperaturwahl zwischen 5 °C und 80 °C mit drei Raststufen auf 35 °C (ECO), 55 °C und 80 °C (MAX), Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, besonders gute Wärmedämmung, mit Frostschutzautomatik, sowohl für drucklose als auch in Verbindung mit einer Sicherheitsgruppe für druckfeste Installation (auch zwei Zapfstellen) geeignet, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 45,2 × 30,0 × 28,5 cm				
	<b>S10-O</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-41103	41103 1	<b>346,-</b>
	Verkaufskarton: 47 × 31 × 31,5 cm / 7,1 kg			PE = 25/5, VPE = 2	


Speicher-Katalog > Seite 8

 Energieeffizienzklasse <b>A</b> (Skala: A+ bis F)	<b>S10-U</b>				
	Kleinspeicher als Untertischgerät, mit druckfestem Innenbehälter aus Kupfer (10 Liter Inhalt), elektromechanische Temperaturregelung, Temperaturwahl zwischen 5 °C und 80 °C mit drei Raststufen auf 35 °C (ECO), 55 °C und 80 °C (MAX), Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, besonders gute Wärmedämmung, mit Frostschutzautomatik, sowohl für drucklose als auch in Verbindung mit einer Sicherheitsgruppe für druckfeste Installation (auch zwei Zapfstellen) geeignet, Wasseranschluss ¾ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 45,2 × 30,0 × 28,5 cm				
	<b>S10-U</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-42103	42103 0	<b>346,-</b>
	Verkaufskarton: 47 × 31 × 31,5 cm / 7,1 kg			PE = 25/5, VPE = 2	

Speicher-Katalog > Seite 8


 Energieeffizienzklasse <b>B</b> (Skala: A+ bis F)	<b>S15-O</b>				
	Kleinspeicher als Übertischgerät mit druckfestem Innenbehälter aus Kupfer (15 Liter Inhalt), elektromechanische Temperaturregelung, Temperaturwahl zwischen 5 °C und 80 °C mit drei Raststufen auf 35 °C (ECO), 55 °C und 80 °C (MAX), Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, besonders gute Wärmedämmung, mit Frostschutzautomatik, sowohl für drucklose als auch in Verbindung mit einer Sicherheitsgruppe für geschlossene Installation (auch zwei Zapfstellen) geeignet, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 45,2 × 30,0 × 28,5 cm				
	<b>S15-O</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-41153	41153 6	<b>431,-</b>
	Verkaufskarton: 47 × 31 × 31,5 cm / 7,7 kg			PE = 25/5, VPE = 2	

Speicher-Katalog > Seite 9


 Energieeffizienzklasse <b>A</b> (Skala: A+ bis F)	<b>S15-U</b>				
	Kleinspeicher als Untertischgerät, mit druckfestem Innenbehälter aus Kupfer (15 Liter Inhalt), elektromechanische Temperaturregelung, Temperaturwahl zwischen 5 °C und 80 °C mit drei Raststufen auf 35 °C (ECO), 55 °C und 80 °C (MAX), Betriebsanzeige, rückstellbarer Sicherheitstemperaturbegrenzer, besonders gute Wärmedämmung, mit Frostschutzautomatik, sowohl für drucklose als auch in Verbindung mit einer Sicherheitsgruppe für geschlossene Installation (auch zwei Zapfstellen) geeignet, Wasseranschluss ¾ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 45,2 × 30,0 × 28,5 cm				
	<b>S15-U</b>	2,0kW 230 V, 1~, mit Stecker	4100-42153	42153 5	<b>431,-</b>
	Verkaufskarton: 47 × 31 × 31,5 cm / 7,7 kg			PE = 25/5, VPE = 2	

Speicher-Katalog > Seite 9


# Wandspeicher 30 bis 100 Liter

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse B</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S 30 Smart</b>	Wandspeicher mit druckfestem, spezial-emailliertem Stahl-Innenbehälter (30 Liter Inhalt), Temperaturwahl in sieben Stufen von 10°C bis maximal 75°C, mit programmierbarer Smart-Funktion zur Anpassung der Heizleistung an das Benutzerverhalten, Betriebsanzeige, Thermostat mit Überhitzungsschutz, besonders gute PU-Hartschaumisolierung, Magnesium-Schutzanode, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24. Maße (H × B × T): 51,0 × 42,0 × 44,5 cm			
	<b>S 30 Smart</b>	2,0kW 220-240V, 1~, mit Stecker	4100-41030	41030 0	<b>370,-</b>
		Verkaufskarton: 63 × 50 × 49 cm / 21 kg	PE = 12/4, VPE = 1		


Speicher-Katalog > Seite 11

 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S 50</b>	Wandspeicher mit druckfestem, emailliertem Stahl-Innenbehälter (50 Liter Inhalt), Temperaturwahl zwischen 8°C und 70°C mit Thermometer zur Anzeige der Isttemperatur, Betriebsanzeige, Thermostat mit Überhitzungsschutz, besonders gute PU-Hartschaum-Wärmedämmung, Magnesium-Schutzanode, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 25D. Maße (H × B × T): 61,3 × 49,3 × 49,9 cm			
	<b>S 50</b>	2,0kW 220-240V, 1~, mit Stecker	4100-43850	43850 2	<b>433,-</b>
		Verkaufskarton: 67 × 54,4 × 54,5 cm / 21 kg	PE = 16/4, VPE = 1		

Speicher-Katalog > Seite 12





 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S 80</b>	Wandspeicher mit druckfestem, emailliertem Stahl-Innenbehälter (80 Liter Inhalt), Temperaturwahl zwischen 8°C und 70°C mit Thermometer zur Anzeige der Isttemperatur, Betriebsanzeige, Thermostat mit Überhitzungsschutz, besonders gute PU-Hartschaum-Wärmedämmung, Magnesium-Schutzanode, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 25D. Maße (H × B × T): 84,1 × 49,3 × 49,9 cm			
	<b>S 80</b>	2,0kW 220-240V, 1~, mit Stecker	4100-43880	43880 9	<b>441,-</b>
		Verkaufskarton: 90 × 53,5 × 54,5 cm / 27,3 kg	PE = 12/4, VPE = 1		

Speicher-Katalog > Seite 12





 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>S 100</b>	Wandspeicher mit druckfestem, emailliertem Stahl-Innenbehälter (100 Liter Inhalt), Temperaturwahl zwischen 8°C und 70°C mit Thermometer zur Anzeige der Isttemperatur, Betriebsanzeige, Thermostat mit Überhitzungsschutz, besonders gute PU-Hartschaum-Wärmedämmung, Magnesium-Schutzanode, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 25D. Maße (H × B × T): 99,3 × 49,3 × 49,9 cm			
	<b>S 100</b>	2,0kW 220-240V, 1~, mit Stecker	4100-43900	43900 4	<b>481,-</b>
		Verkaufskarton: 106 × 54,5 × 54,5 cm / 31,45 kg	PE = 8/4, VPE = 1		

Speicher-Katalog > Seite 12


# Wandspeicher 50 bis 120 Liter

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>SX 50</b>	Wandspeicher mit druckfestem Stahl-Innenbehälter (50 Liter Inhalt) mit Titanemaillierung und Magnesiumschutzanode, Temperaturwahl auf 40 °C, 60 °C oder 85 °C, mit elektronischer Temperaturregelung, Temperaturbegrenzung auf 40 °C oder 60 °C möglich, besonders gute Wärmedämmung, Hochwertiger Edelstahlheizkörper mit Inspektionsflansch und Entleerungsstutzen, Universalanschluss für Einkreis- und Zweikreisbetrieb, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24D. Maße (H × B × T): 61,3 × 53,0 × 51,6 cm			
	<b>SX 50</b>	0,75 / 4,5kW 230 / 400V umschaltbar, Festanschluss	4100-43050	43050 6	<b>614,-</b>
Verkaufskarton: 68 × 60 × 60 cm / 25,8 kg			PE = 12/4, VPE = 1		
Speicher-Katalog > Seite 13					
 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>SX 80</b>	Wandspeicher mit druckfestem Stahl-Innenbehälter (80 Liter Inhalt) mit Titanemaillierung und Magnesiumschutzanode, Temperaturwahl auf 40 °C, 60 °C oder 85 °C, mit elektronischer Temperaturregelung, Temperaturbegrenzung auf 40 °C oder 60 °C möglich, besonders gute Wärmedämmung, Hochwertiger Edelstahlheizkörper mit Inspektionsflansch und Entleerungsstutzen, Universalanschluss für Einkreis- und Zweikreisbetrieb, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24D. Maße (H × B × T): 84,1 × 53,0 × 51,6 cm			
	<b>SX 80</b>	1,0 / 6,0kW 230 / 400V umschaltbar, Festanschluss	4100-43080	43080 3	<b>648,-</b>
Verkaufskarton: 90 × 60 × 60 cm / 33,2 kg			PE = 8/4, VPE = 1		
Speicher-Katalog > Seite 13					
 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>SX 100</b>	Wandspeicher mit druckfestem Stahl-Innenbehälter (100 Liter Inhalt) mit Titanemaillierung und Magnesiumschutzanode, Temperaturwahl auf 40 °C, 60 °C oder 85 °C, mit elektronischer Temperaturregelung, Temperaturbegrenzung auf 40 °C oder 60 °C möglich, besonders gute Wärmedämmung, Hochwertiger Edelstahlheizkörper mit Inspektionsflansch und Entleerungsstutzen, Universalanschluss für Einkreis- und Zweikreisbetrieb, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24D. Maße (H × B × T): 99,3 × 53,0 × 51,6 cm			
	<b>SX 100</b>	1,0 / 6,0kW 230 / 400V umschaltbar, Festanschluss	4100-43100	43100 8	<b>691,-</b>
Verkaufskarton: 106 × 60 × 60 cm / 37,4 kg			PE = 8/4, VPE = 1		
Speicher-Katalog > Seite 13					
 <p><b>Energieeffizienzklasse C</b> (Skala: A+ bis F)</p>	<b>SX 120</b>	Wandspeicher mit druckfestem Stahl-Innenbehälter (120 Liter Inhalt) mit Titanemaillierung und Magnesiumschutzanode, Temperaturwahl auf 40 °C, 60 °C oder 85 °C, mit elektronischer Temperaturregelung, Temperaturbegrenzung auf 40 °C oder 60 °C möglich, besonders gute Wärmedämmung, Hochwertiger Edelstahlheizkörper mit Inspektionsflansch und Entleerungsstutzen, Universalanschluss für Einkreis- und Zweikreisbetrieb, Wasseranschluss ½ Zoll, IP 24D. Maße (H × B × T): 115,3 × 53,0 × 51,6 cm			
	<b>SX 120</b>	1,0 / 6,0kW 230 / 400V umschaltbar, Festanschluss	4100-43120	43120 6	<b>832,-</b>
Verkaufskarton: 123 × 60 × 60 cm / 42,4 kg			PE = 4/4, VPE = 1		
Speicher-Katalog > Seite 13					


# Zubehör für Speicher

	Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
 <p>Speicher-Katalog &gt; Seite 15</p>	<b>SGU</b>				
	Untertisch-Sicherheitsgruppe mit Rückflussverhinderer, Druckbegrenzer und flexiblen Anschlussschläuchen. Komplet mit Abflusstrichter zur Untertisch-Installation mit geschlossenen Warmwasserspeichern S10-U / S15-U.		4100-0013	40013 4	<b>235,-</b>
		Verkaufskarton: 10,5 × 12 × 17,5 cm / 1,44 kg			VPE = 10
 <p>Speicher-Katalog &gt; Seite 15</p>	<b>SGUT</b>				
	Satz T-Stücke für zweite Zapfstelle.		4100-0014	40014 1	<b>45,-</b>
		Verkaufskarton: 3 × 10,5 × 18,5 cm / 0,3 kg			VPE = 10
 <p>Speicher-Katalog &gt; Seite 15</p>	<b>SG</b>				
	Übertisch-Sicherheitsgruppe (6 bar), komplett mit Abflusstrichter zur Installation mit geschlossenen Warmwasserspeichern.		4100-0011	40011 0	<b>124,-</b>
		Verkaufskarton: 10,5 × 12 × 17,5 cm / 1,11 kg			VPE = 10
 <p>Speicher-Katalog &gt; Seite 15</p>	<b>SGM</b>				
	Übertisch-Sicherheitsgruppe (6 bar) mit Druckmindererventil bis 10 bar, komplett mit Abflusstrichter zur Installation mit geschlossenen Warmwasserspeichern.		4100-0012	40012 7	<b>176,-</b>
		Verkaufskarton: 10,5 × 12 × 17,5 cm / 1,28 kg			VPE = 10




Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>K 5 (Auslaufartikel – nur solange Vorrat reicht)</b> Kochendwassergerät für 0,2 bis 5 Liter Heißwasser, Kunststoffbehälter mit innenliegender Heizung, Temperaturwahl zwischen 37°C – 99°C, Fortkochstufe mit Intervallautomatik, Kontrolllampe, Wasserstandsanzeige, integrierte Armatur, Überlauf im Schwenkrohrauslauf integriert, IP 24. Maße (H × B × T): 27 × 29 × 20 cm			
	<b>K 5</b> 2,0kW 5 Liter	220-240V, 1~, mit Stecker	4100-41002	41002 7
Verkaufskarton: 36,5 × 35 × 24 cm / 3,7 kg				PE = 40/10, VPE = 5


Speicher-Katalog > Seite 5

	<b>Zip Hydroboil® Plus 3</b> Elektronischer Kochendwasserautomat zur automatischen Bereitstellung von kochendem Wasser. Es stehen 64 Tassen heißes Wasser/h zur Zubereitung von frischem Tee, Kaffee oder anderen Heißgetränken zur Verfügung. Zweikammersystem mit Heißwasserbehälter aus PPS Material, kein Dampfaustritt, Tastenventil zur bequemen Entnahme, hochwertige Wärmedämmung, elektronische Temperaturkontrolle, LC-Display für Betriebs- und Funktionsanzeigen, aktivierbare Energieeinsparfunktion, weiß lackiertes Stahl-Gehäuse, IP 20. Maße (H × B × T): 43,9 × 30,0 × 18,3 cm			
	<b>HB Plus 3</b> 1,4 kW 3 Liter	220 – 240V, 1~, mit Stecker	4100-44703	44703 0
Verkaufskarton: 55 × 32,5 × 30 cm / 8,7 kg				PE = 8, VPE = 8

Zip Katalog > Seite 58


	<b>Zip Hydroboil® Plus 5</b> Elektronischer Kochendwasserautomat zur automatischen Bereitstellung von kochendem Wasser. Es stehen 110 Tassen heißes Wasser/h zur Zubereitung von frischem Tee, Kaffee oder anderen Heißgetränken zur Verfügung. Zweikammersystem mit Heißwasserbehälter aus PPS Material, kein Dampfaustritt, Tastenventil zur bequemen Entnahme, hochwertige Wärmedämmung, elektronische Temperaturkontrolle, LC-Display für Betriebs- und Funktionsanzeigen, aktivierbare Energieeinsparfunktion, weiß lackiertes Stahl-Gehäuse, IP 20. Maße (H × B × T): 47,3 × 32,9 × 20,1 cm			
	<b>HB Plus 5</b> 2,2 kW 5 Liter	220 – 240V, 1~, mit Stecker	4100-44705	44705 4
Verkaufskarton: 59 × 32 × 35 cm / 9,8 kg				PE = 8, VPE = 8

Zip Katalog > Seite 58


	<b>Zip Hydroboil® Plus 7</b> Elektronischer Kochendwasserautomat zur automatischen Bereitstellung von kochendem Wasser. Es stehen 110 Tassen heißes Wasser/h zur Zubereitung von frischem Tee, Kaffee oder anderen Heißgetränken zur Verfügung. Zweikammersystem mit Heißwasserbehälter aus PPS Material, kein Dampfaustritt, Tastenventil zur bequemen Entnahme, hochwertige Wärmedämmung, elektronische Temperaturkontrolle, LC-Display für Betriebs- und Funktionsanzeigen, aktivierbare Energieeinsparfunktion, weiß lackiertes Stahl-Gehäuse, IP 20. Maße (H × B × T): 58,6 × 32,9 × 20,1 cm			
	<b>HB Plus 7</b> 2,2 kW 7,5 Liter	220 – 240V, 1~, mit Stecker	4100-44707	44707 8
Verkaufskarton: 70 × 32 × 35 cm / 10,1 kg				PE = 8, VPE = 8

Zip Katalog > Seite 58


# Kochendwasserautomaten und -geräte

Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>Zip Hydroboil® 15</b> Elektromechanischer Kochendwasserautomat als Übertischgerät zur ständigen Bereitstellung von kochendem Wasser. Zur Zubereitung von frischem Tee, Kaffee oder anderen Heißgetränken. Zweikammersystem mit Heißwasserbehälter aus PPS Material, kein Dampfaustritt, Zapfhahn zur bequemen Entnahme, hochwertige Wärmedämmung, weiß lackiertes Stahlgehäuse, für Festanschluss, IP 20. Maße (H × B × T): 60,6 × 40,1 × 30,1 cm			
	<b>HB 15</b> 2,8kW 15 Liter	220 – 240V, 1~, Festanschluss	4100-44715	44715 3
Verkaufskarton: 73 × 42 × 42 cm / 16,1 kg				PE = 4, VPE = 4

Zip Katalog > Seite 59





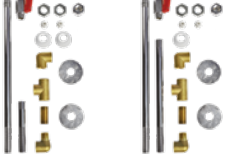

	<b>Zip Hydroboil® 25</b> Elektromechanischer Kochendwasserautomat als Übertischgerät zur ständigen Bereitstellung von kochendem Wasser. Zur Zubereitung von frischem Tee, Kaffee oder anderen Heißgetränken. Zweikammersystem mit Heißwasserbehälter aus PPS Material, kein Dampfaustritt, Zapfhahn zur bequemen Entnahme, hochwertige Wärmedämmung, weiß lackiertes Stahlgehäuse, für Festanschluss, IP 20. Maße (H × B × T): 78,6 × 40,1 × 30,1 cm			
	<b>HB 25</b> 2,8kW 25 Liter	220 – 240V, 1~, Festanschluss	4100-44725	44725 2
Verkaufskarton: 91 × 42 × 42 cm / 18,8 kg				PE = 2, VPE = 2

Zip Katalog > Seite 59


	<b>Zip Hydroboil® 40</b> Elektromechanischer Kochendwasserautomat als Übertischgerät zur ständigen Bereitstellung von kochendem Wasser. Zur Zubereitung von frischem Tee, Kaffee oder anderen Heißgetränken. Zweikammersystem mit Heißwasserbehälter aus PPS Material, kein Dampfaustritt, Zapfhahn zur bequemen Entnahme, hochwertige Wärmedämmung, weiß lackiertes Stahlgehäuse, für Festanschluss, IP 20. Maße (H × B × T): 84,7 × 52,6 × 28,6 cm			
	<b>HB 40</b> 5,6kW 40 Liter	2 × 230V, 2~, Festanschluss	4100-44740	44740 5
Verkaufskarton: 97,5 × 55 × 41 cm / 24 kg				PE = 2, VPE = 2

Zip Katalog > Seite 59

# Zubehör für Kochendwasserautomaten und -geräte

	Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>KAT 1</b>	Edelstahl-Tableau, 32,5 × 17,5 cm.			
	<b>KAT 1</b>		4100-44080	44080 2	<b>79,-</b>
		Verkaufskarton: 2 × 25 × 41 cm / 0,62 kg			VPE = 10
Zip Katalog > Seite 61					
	<b>KAT 2</b>	Edelstahl-Tableau mit Abwasseranschluss, 32,5 × 17,5 cm.			
	<b>KAT 2</b>		4100-44081	44081 9	<b>86,-</b>
		Verkaufskarton: 4 × 25 × 41 cm / 0,61 kg			VPE = 10
Zip Katalog > Seite 61					
	<b>KAS 1</b>	Auffangtrichter zur Untertischinstallation, 3/4 Zoll.			
	<b>KAS 1</b>		4100-44085	44085 7	<b>79,-</b>
		Verkaufskarton: 10 × 10 × 26 cm / 0,1 kg			VPE = 10
Zip Katalog > Seite 61					
	<b>KAS 2</b>	Auffangtrichter für Wandanschluss, 3/4 Zoll.			
	<b>KAS 2</b>		4100-44086	44086 4	<b>79,-</b>
		Verkaufskarton: 7,5 × 10,5 × 27 cm / 0,04 kg			VPE = 10
Zip Katalog > Seite 61					
	<b>KA AZ und KA A</b>				
	Anschlussset für eine oder zwei zusätzliche seitliche Zapfhähne.				
	<b>KA AZ</b>	für KA15/KA25 und HB15/HB25	84426	84426 6	<b>70,-</b>
	<b>KA A</b>	für KA40 und HB40	84427	84427 3	<b>98,-</b>
		Verkaufskarton: 3 × 18 × 40 cm / 0,67 kg			VPE = 10
Zip Katalog > Seite 61					
	<b>KA Z</b>	Zusätzlicher Zapfhahn.			
	<b>KA Z</b>	für KA 15/25/40 und HB15/25/40	84321	84321 4	<b>65,-</b>
		Verkaufskarton: 3 × 18 × 40 cm / 0,61 kg			VPE = 10
Zip Katalog > Seite 61					



Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>Zip HydroTap® G5 BCS</b> Elektronisches Wassersystem zur Untertischinstallation für die sofortige Bereitstellung von gefiltertem kochendem und gekühltem Wasser, wahlweise mit Kohlensäure versetzt (Kohlensäuregehalt max. 5 g CO <sub>2</sub> je Liter, das entspricht medium sprudelndem Wasser). Touchbedienfeld für Programmier- und Serviceeinstellungen, Leckageschutzeinrichtung, weißes Stahlgehäuse. IP 20. Maße (H × B × T): 33,3 × 33,9 × 46,0 cm (BCS 20), 33,3 × 39,5 × 46,4 cm (BCS 60) <b>Armatur, Kohlendioxid-Gasflasche und Druckminderer (für die Gasflasche) sind separat zu bestellen.</b>			
	<b>BCS 20</b> 1,96kW 220-240V, 1~, mit Stecker Für bis zu 20 Nutzer je Gerät geeignet	4100-44590	44590 6	<b>4.308,-</b>
<b>BCS 60</b> 2,15kW 220-240V, 1~, mit Stecker Für bis zu 60 Nutzer je Gerät geeignet	4100-44591	44591 3	<b>5.388,-</b>	
Verkaufskarton (BCS 20): 52,5 × 56,5 × 37 cm / 36,0 kg   Verkaufskarton (BCS 60): 53,5 × 62,5 × 50 cm / 43,0 kg				VPE = 1

## Passende Armaturen:



Zip Katalog > Seite 29

### Zip Classic BCS

Elektronische Armatur für Zip HydroTap® BCS mit Bedientasten, Funktionsanzeige, Funktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 20,8 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Classic BCS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44500	44500 5	<b>554,-</b>
<b>Classic BCS</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44501	44501 2	<b>721,-</b>
<b>Classic BCS</b>	● Schwarz matt	4100-44502	44502 9	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 1,86 kg

VPE = 1



Zip Katalog > Seite 25

### Zip Classic Plus BCS

Elektronische Armatur für Zip HydroTap® BCS mit Sensortasten, Funktionsanzeige, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Classic Plus BCS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44800	44800 6	<b>554,-</b>
<b>Classic Plus BCS</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44801	44801 3	<b>721,-</b>
<b>Classic Plus BCS</b>	● Schwarz matt	4100-44802	44802 0	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg

VPE = 1



Zip Katalog > Seite 33

### Zip Arc BCS

Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® BCS mit seitlichem Bedienknopf, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Rohrauslauf 16 cm, Höhe 35,3 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Arc BCS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44503	44503 6	<b>554,-</b>
<b>Arc BCS</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44504	44504 3	<b>721,-</b>
<b>Arc BCS</b>	● Schwarz matt	4100-44505	44505 0	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,38 kg

VPE = 1



Zip Katalog > Seite 21

### Zip Touch-Free BCS

Sensor-Armatur für berührungsloses Zapfen. Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Touch-Free BCS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44540	44540 1	<b>1.107,-</b>
-----------------------	----------------------	------------	---------	----------------

Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,10 kg

VPE = 1



Zip Katalog > Seite 37

### Zip Celsius Arc AIO »All-In-One«

Allround-Armatur für kochendes, gekühltes und kohlendioxidhaltiges Wasser aus dem Zip HydroTap® Untertischgerät sowie zusätzlich normales Leitungswasser aus der zentralen oder dezentralen Versorgung. Schwenkbarer Rohrauslauf 22,5 cm, Höhe 44,5 cm, Ø 50 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Celsius Arc AIO</b>	● Verchromt glänzend	4100-44524	44524 1	<b>2.237,-</b>
<b>Celsius Arc AIO</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44525	44525 8	<b>2.424,-</b>
<b>Celsius Arc AIO</b>	● Schwarz matt	4100-44526	44526 5	<b>2.424,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 4,96 kg

VPE = 1



Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>Zip HydroTap® G5 BC</b> Elektronisches Wassersystem zur Untertischinstallation für die sofortige Bereitstellung von gefiltertem kochendem und gekühltem Wasser. Touchbedienfeld für Programmier- und Serviceeinstellungen, Leckageschutteinrichtung, hochwertige Wärmedämmung, weißes Stahlgehäuse, IP 20. Maße (H × B × T): 33,3 × 28,0 × 45,5 cm <b>Armatur ist separat zu bestellen.</b>			
	<b>BC 20</b> 1,9kW 220-240V, 1~, mit Stecker Für bis zu 20 Nutzer je Gerät geeignet Verkaufskarton: 52,5 × 56,5 × 37 cm / 25,0 kg	4100-44595	44595 1	<b>3.768,-</b>

## Passende Armaturen:



### Zip Classic BC

Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® BC mit obenliegenden Bedientasten, Funktionsanzeige, Festhaltefunktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 20,8 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Classic BC</b>	● Verchromt glänzend	4100-44506	44506 7	<b>554,-</b>
<b>Classic BC</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44507	44507 4	<b>721,-</b>
<b>Classic BC</b>	● Schwarz matt	4100-44508	44508 1	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 1,86 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 29



### Zip Classic Plus BC

Elektronische Armatur für Zip HydroTap® BC mit Sensortasten, Funktionsanzeige, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Classic Plus BC</b>	● Verchromt glänzend	4100-44806	44806 8	<b>554,-</b>
<b>Classic Plus BC</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44807	44807 5	<b>721,-</b>
<b>Classic Plus BC</b>	● Schwarz matt	4100-44808	44808 2	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 25



### Zip Arc BC

Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® BC mit seitlichem Bedientknopf, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Rohrauslauf 16 cm, Höhe 35,3 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Arc BC</b>	● Verchromt glänzend	4100-44509	44509 8	<b>554,-</b>
<b>Arc BC</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44510	44510 4	<b>721,-</b>
<b>Arc BC</b>	● Schwarz matt	4100-44511	44511 1	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,38 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 33



### Zip Touch-Free BC

Sensor-Armatur für berührungsloses Zapfen von kochendem oder gekühltem Wasser. Füllfunktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.


<b>Touch-Free BC</b>	● Verchromt glänzend	4100-44541	44541 8	<b>1.107,-</b>
----------------------	----------------------	------------	---------	----------------

Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,10 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 21



Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>Zip HydroTap® G5 CS</b> Elektronisches Wassersystem zur Untertischinstallation für die Bereitstellung von gefiltertem gekühltem Wasser, wahlweise mit Kohlensäure versetzt (Kohlensäuregehalt maximal 5 g CO <sub>2</sub> je Liter, das entspricht medium sprudelndem Wasser). Touchbedienfeld für Programmier- und Serviceeinstellungen, Leckageschutzeinrichtung, weißes Stahlgehäuse. IP 20. Maße (H × B × T): 33,3 × 28,0 × 48,0 cm <b>Armatur, Kohlendioxid-Gasflasche und Druckminderer (für die Gasflasche) sind separat zu bestellen.</b>			
	<b>CS 100</b> 0,37kW 220-240V, 1~, mit Stecker Für bis zu 100 Nutzer je Gerät geeignet Verkaufskarton: 53,5 × 62,5 × 50 cm / 39 kg	4100-44599	44599 9	<b>3.368,-</b>

## Passende Armaturen:



### Zip Classic CS

Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® CS mit oberliegenden Bedientasten, Funktionsanzeige, Festhaltefunktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 20,8 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Classic CS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44518	44518 0	<b>554,-</b>
<b>Classic CS</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44519	44519 7	<b>721,-</b>
<b>Classic CS</b>	● Schwarz matt	4100-44520	44520 3	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 1,86 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 29



### Zip Classic Plus CS

Elektronische Armatur für Zip HydroTap® CS mit Sensortasten, Funktionsanzeige, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Classic Plus CS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44818	44818 1	<b>554,-</b>
<b>Classic Plus CS</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44819	44819 8	<b>721,-</b>
<b>Classic Plus CS</b>	● Schwarz matt	4100-44820	44820 4	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 25



### Zip Arc CS

Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® CS mit seitlichem Bedienknopf, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Rohrauslauf 16 cm, Höhe 35,3 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Arc CS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44521	44521 0	<b>554,-</b>
<b>Arc CS</b>	● Verchromt gebürstet	4100-44522	44522 7	<b>721,-</b>
<b>Arc CS</b>	● Schwarz matt	4100-44523	44523 4	<b>721,-</b>

Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,38 kg

VPE = 1

Zip Katalog > Seite 33



### Zip Touch-Free CS

Sensor-Armatur für berührungsloses Zapfen von gekühltem oder kohlenstoffhaltigem Wasser. Füllfunktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.

<b>Touch-Free CS</b>	● Verchromt glänzend	4100-44544	44544 9	<b>1.107,-</b>
----------------------	----------------------	------------	---------	----------------


Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,10 kg

VPE = 1


Zip Katalog > Seite 21

Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>Zip HydroTap® G5 B</b> Elektronischer Kochendwasserautomat zur Untertischinstallation für die sofortige Bereitstellung von kochendem Wasser. Mit Touchbedienfeld für Programmier- und Serviceeinstellungen, Leckageschutzeinrichtung, hochwertige Wärmedämmung, weißes Stahlgehäuse, IP 20. Maße (H × B × T): 33,3 × 28,0 × 31,3 cm <b>Armatur ist separat zu bestellen.</b>			
	<b>B 60</b> 1,8 kW 220-240V, 1~, mit Stecker Für bis zu 60 Nutzer je Gerät geeignet Verkaufskarton: 28 × 31,3 × 33,0 cm / 15 kg	4100-44597	44597 5	<b>1.877,-</b>


## Passende Armaturen:

	<b>Zip Classic B</b> Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® B mit obenliegenden Bedientasten, Funktionsanzeige, Festhaltefunktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 20,8 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.			
	<b>Classic B</b> ● Verchromt glänzend	4100-44512	44512 8	<b>554,-</b>
	<b>Classic B</b> ● Verchromt gebürstet	4100-44513	44513 5	<b>721,-</b>
	<b>Classic B</b> ● Schwarz matt	4100-44514	44514 2	<b>721,-</b>
Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 1,86 kg				VPE = 1


Zip Katalog > Seite 29

	<b>Zip Classic Plus B</b> Elektronische Armatur für Zip HydroTap® B mit Sensortasten, Funktionsanzeige, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.			
	<b>Classic Plus B</b> ● Verchromt glänzend	4100-44812	44812 9	<b>554,-</b>
	<b>Classic Plus B</b> ● Verchromt gebürstet	4100-44813	44813 6	<b>721,-</b>
	<b>Classic Plus B</b> ● Schwarz matt	4100-44814	44814 3	<b>721,-</b>
Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg				VPE = 1

Zip Katalog > Seite 25


	<b>Zip Arc B</b> Elektronische Entnahmearmatur für Zip HydroTap® B mit seitlichem Bedienknopf, Füllfunktion zur Kannenbefüllung, fester Rohrauslauf 16 cm, Höhe 35,3 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.			
	<b>Arc B</b> ● Verchromt glänzend	4100-44515	44515 9	<b>554,-</b>
	<b>Arc B</b> ● Verchromt gebürstet	4100-44516	44516 6	<b>721,-</b>
	<b>Arc B</b> ● Schwarz matt	4100-44517	44517 3	<b>721,-</b>
Verkaufskarton: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,38 kg				VPE = 1

Zip Katalog > Seite 33


	<b>Zip Touch-Free B</b> Sensor-Armatur für berührungsloses Zapfen von kochendem Wasser. Füllfunktion zur bequemen Kannenbefüllung, fester Auslauf 12 cm, Höhe 21,4 cm, Ø 35 mm Lochbohrung erforderlich.			
	<b>Touch-Free B</b> ● Verchromt glänzend	4100-44542	44542 5	<b>1.107,-</b>
Verkaufskarton: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,10 kg				VPE = 1

Zip Katalog > Seite 21


# Zubehör für Wassersysteme

	Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>Zip Verlängerung</b>	Optionales Verlängerungsstück zur Erhöhung der elektronischen Entnahmearmaturen Zip <b>Classic</b> , <b>Classic Plus</b> und <b>Touch-Free</b> um 13,5 cm.			
	KXV	● Verchromt glänzend	4100-44165	44165 6	95,-
	KXV	● Verchromt gebürstet	4100-44166	44166 3	151,-
	KXV	● Schwarz matt	4100-44167	44167 0	151,-
	Verkaufskarton: 5 × 25 × 27 cm / 0,5 kg				VPE = 10


Zip Katalog > Seite 45

	<b>Zip Tableau + Verlängerung</b>	Das optionale Edelstahl-Abtropftableau mit Abwasseranschluss und Verlängerungsstück ermöglicht die flexible Installation der elektronischen Zip Entnahmearmaturen Zip <b>Classic</b> , <b>Classic Plus</b> und <b>Touch-Free</b> , an beliebiger Stelle außerhalb der Spüle. Ø108 mm Lochbohrung erforderlich.			
	KXTV	● Verchromt glänzend	4100-44565	44565 4	240,-
	KXTV	● Verchromt gebürstet	4100-44566	44566 1	515,-
	KXTV	● Schwarz matt	4100-44567	44567 8	515,-
	Verkaufskarton: 11,5 × 22 × 42 cm / 1,85 kg				VPE = 10

Zip Katalog > Seite 45

	<b>Zip Tableau Pro + Verlängerung</b>	Das optionale Edelstahl-Abtropftableau mit Abwasseranschluss und Verlängerungsstück ermöglicht die flexible Installation der elektronischen Entnahmearmaturen Zip <b>Classic</b> , <b>Classic Plus</b> und <b>Touch-Free</b> , an beliebiger Stelle außerhalb der Spüle. Ø86 mm Lochbohrung erforderlich.			
	KXTV Pro	● Verchromt glänzend	4100-44570	44570 8	302,-
	KXTV Pro	● Verchromt gebürstet	4100-44571	44571 5	594,-
	KXTV Pro	● Schwarz matt	4100-44572	44572 2	594,-
	Verkaufskarton: 11 × 22 × 41 cm / 2,88 kg				VPE = 10

Zip Katalog > Seite 45


	<b>Zip Tableau</b>	Das optionale Edelstahl-Abtropftableau mit Abwasseranschluss ermöglicht die flexible Installation der elektronischen Entnahmearmatur Zip <b>Arc</b> an beliebiger Stelle außerhalb der Spüle. Ø140 mm Lochbohrung erforderlich.			
	KXT	● Verchromt glänzend	4100-44560	44560 9	168,-
	KXT	● Verchromt gebürstet	4100-44561	44561 6	287,-
	KXT	● Schwarz matt	4100-44562	44562 3	287,-
	Verkaufskarton: 11,2 × 42 × 22 cm / 1,1 kg				VPE = 1

Zip Katalog > Seite 45

# Zubehör für Wassersysteme

Typ	Leistung	Artikel-Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>CLAGE Kalkfilterpatrone</b>			
	<b>NEU</b> KKF Feinfilterpatrone für Zip-Wassersysteme. Natürliche Kokosmembranenfiltrierung von Geruchs- und Geschmacksrückständen, Chlor, organischen Schadstoffen, Medikamenten- und Hormonrückständen. Kalkreduzierung durch Ionentausch. Reduziert den Wartungsaufwand. Die Filterpatronen sind hygienisch und einfach auszutauschen. Maße inkl. Filterkopf (H x Ø): 41 cm x 11 cm. <b>Filterkopf ist separat zu bestellen.</b>			
	<b>KKF</b>	Kapazität bei 10°KH: ca. 3.000 Liter	845064	845064 1 <b>280,-</b>
Verpackung: 46 x 25 x 12 cm / 2,04 kg				VPE = 1


Zip Katalog > Seite 44

	<b>CLAGE Schmutzfilterpatrone</b>			
	<b>NEU</b> KSF Schmutzfilterpatrone für Zip-Wassersysteme. Natürliche Kokosmembranenfiltrierung von Geruchs- und Geschmacksrückständen, Chlor, organischen Schadstoffen, Medikamenten- und Hormonrückständen. Verbessert den Wassergeschmack und reduziert den Wartungsaufwand. Die Filterpatronen sind hygienisch und einfach auszutauschen. Maße inkl. Filterkopf (H x Ø): 29 cm x 7,5 cm. <b>Filterkopf ist separat zu bestellen.</b>			
	<b>KSF</b>	Kapazität bei 10°KH: ca. 6.000 Liter	845060	845060 3 <b>171,-</b>
Verpackung: 32 x 25 x 8 cm / 0,54 kg				VPE = 1


Zip Katalog > Seite 44

	<b>Filterkopf</b>			
	<b>NEU</b> Zur Installation der CLAGE Filter KSF oder KKF mit allen Zip-Geräten. <b>Anschlussset ist separat zu bestellen.</b>			
	<b>Filterkopf KSF/KKF</b>		845071	845071 8 <b>75,-</b>
Verpackung: 30 x 25 x 10 cm / 0,16 kg				VPE = 4

Zip Katalog > Seite 47


	<b>Anschlussset</b>			
	<b>NEU</b> KSF Anschlussset zur Installation des Schmutzfilters in den Kaltwasserzulauf des Wassersystems.			
	<b>Anschlussset KSF</b>		845072	845072 5 <b>69,-</b>
Verpackung: 33 x 25 x 3 cm / 0,10 kg				VPE = 4

Zip Katalog > Seite 47


	<b>Anschlussset</b>			
	<b>NEU</b> KKF Anschlussset zur Installation des Kalkfilters an den Heißwasseranschluss des Wassersystems.			
	<b>Anschlussset KKF</b>		845073	845073 2 <b>29,-</b>
Verpackung: 32 x 25 x 4 cm / 0,29 kg				VPE = 4

Zip Katalog > Seite 47


# Zubehör für Wassersysteme

Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
	<b>KXF</b> Submicron-Feinfilterpatrone (ab Werk eingebaut) filtert Partikel >0,2 µm heraus u. verbessert den Wassergeschmack. Kapazität ca. 6.000 Liter in Abhängigkeit der örtlichen Faktoren. Maße (H × Ø) KXF 2: 25 × 8,5 cm, KXF 2.1: 23 × 8 cm			
<b>KXF 2</b>	bis Serien-Nr.: 20170117***	891290	91290 3	<b>173,-</b>
<b>KXF 2.1</b>	ab Serien-Nr.: 20170118***	893702	93702 9	<b>173,-</b>
KXF 2: Verkaufskarton: 35 × 18 × 10 cm / 0,6 kg   KXF 2.1: Verkaufskarton: 34 × 18 × 8,5 cm / 0,5 kg				VPE = 5


Zip Katalog > Seite 47

	<b>COF</b> CO <sub>2</sub> -Gasflasche gefüllt, Inhalt 425 Gramm, für Soda-Club-Anschlussgewinde.			
<b>COF</b>	ergibt ca. 80 Liter CO <sub>2</sub> -Wasser	9910-90005	90005 5	<b>34,-</b>
Verkaufskarton: 37 × 5,5 × 5,5 cm / 1,9 kg				VPE = 10


Zip Katalog > Seite 46


	<b>DMSP</b> Druckminderer mit Soda-Club-Anschlussgewinde.			
<b>DMSP</b>		4100-44125	44125 0	<b>109,-</b>
Verkaufskarton: 18,5 × 13 × 22,5 cm / 1 kg				VPE = 10

Zip Katalog > Seite 46

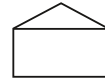
	<b>DMBCS</b> Druckminderer mit Standard-CO <sub>2</sub> -Anschlussgewinde (¼ Zoll).			
<b>DMBCS</b>		4100-44120	44120 5	<b>109,-</b>
Verkaufskarton: 18,5 × 13 × 22,5 cm / 1 kg				VPE = 10

Zip Katalog > Seite 46

	<b>VBZ</b> Verbrauchszähler, speziell für die Kontrolle von Claris Ultra-Filtern, dient der Messung und Anzeige von Restfilterkapazität bis zum Austausch, mit ¾ Zoll Gewinde.			
<b>VBZ</b>		84509	84509 6	<b>155,-</b>
Verkaufskarton: 5 × 22,5 × 15,5 cm / 1,9 kg				VPE = 10

	<b>DTK-Belüftungs- kit</b> Die digitale Temperaturkontrolle für Zip-Geräte dient dazu die Temperatur im Unterschrank unter 35 °C zu halten, wenn die normale Schrankbelüftung nicht mehr ausreicht. Sie arbeitet unabhängig vom Zip-Gerät und benötigt eine separat abgesicherte 230 V Steckdose.			
<b>DTK-Belüftungs- kit</b>		893159	93159 1	<b>585,-</b>
Verkaufskarton: 11,5 × 22 × 42 cm / 1,34 kg				VPE = 1

Zip Katalog > Seite 47



Hinweis:  
Abbildung ähnlich, variiert je nach Ausstattung

Typ	Leistung	Artikel- Nummer	EAN 4010436...	Euro zzgl. MwSt.
-----	----------	--------------------	-------------------	------------------------

## WS-Hybrid

Wohnungsübergabestationen zur Versorgung einer Wohnung mit integriertem Heizkreis und Plattenwärmetauscher zur hygienischen Trinkwarmwasserversorgung. Der kupfergelötete Plattenwärmetauscher mit 30 Platten sorgt durch seine lange thermische Länge für temperaturkonstantes Warmwasser. Mit Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung, DVGW-zertifiziertem PM-Regler mit Vorrangschaltung und gebrauchsmustergeschützter Abdichtungstechnik, Entlüftung, Multifunktionsventilunterteile zum modularen Stecksystem, Schmutzfänger Kaltwasser 0,5 mm, Schmutzfänger HZ-VL primär 0,5 mm, TW-Blende, Zonenventileinsatz mit Blendenverstellung ohne Hubveränderung und Anschlussgewinde M30 x 1,5 für optionale Stellantriebe, Zonenventil DG, Baulänge 68 mm: Kvs-Wert 0,67, voreingestellt auf 0,43, Ziffer 7. AGFW-Fühler, Entleerungsventilen und eines Potentialausgleiches. Kunststoff-Passstück für WMZ 110 x 3/4 Zoll AG und Fühleranschluss (AGFW) M10 x 1. Die Stationen sind so konzipiert, dass folgende Wärmetauscher auf der gleichen Grundplatte B=555 mm eingebaut werden können: kupfer-/nickelgelötete und geschraubte Plattenwärmetauscher bis Plattenanzahl 40.

Mit E-Durchlauferhitzer (400 V) zum Erreichen einer höheren Warmwassertemperatur, mit Fernbedienungsoption. Blende 10 l/min, Differenzdruckregler im sekundär Heizkreis, Kvs-Wert 3,5, voreingestellt auf 100 mbar, einstellbar 50 – 300 mbar. Thermostatisches Temperatur-Vorhaltemodul TTV, einstellbar 0 – 45 °C, voreingestellt auf 28 °C. Entleerungs-Set zur Spülung/Entlüftung der Anlagen, mit 3/4 Zoll Schlauchanschluss. Maße (H x B x T): 60 x 55,5 x 18,0 cm

<b>WS-Hybrid 13 kW</b>	11 / 13,5 kW	380-415 V, 3~, Festanschluss	5100-51100	51100 7	<b>2.596,-</b>
<b>WS-Hybrid 21 kW</b>	21 kW	380-415 V, 3~, Festanschluss	5100-51150	51150 2	<b>2.856,-</b>

Verkaufskarton: 73 x 60 x 19 cm / 18,2 kg

VPE = 1



Hinweis:  
Abbildung ähnlich, variiert je nach Ausstattung

## WS-B1000-20

Wohnungsübergabestation zur Versorgung einer Wohnung mit integriertem Heizkreis und Plattenwärmetauscher zur hygienischen Trinkwarmwasserversorgung. Der kupfergelötete Plattenwärmetauscher mit 20 Platten sorgt durch seine lange thermische Länge für temperaturkonstantes Warmwasser. Mit Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung, DVGW-zertifiziertem PM-Regler mit Vorrangschaltung und gebrauchsmustergeschützter Abdichtungstechnik, Entlüftung, Multifunktionsventilunterteile zum modularen Stecksystem, Schmutzfänger Kaltwasser 0,5 mm, Schmutzfänger HZ-VL primär 0,5 mm, TW-Blende, Zonenventileinsatz mit Blendenverstellung ohne Hubveränderung und Anschlussgewinde M30 x 1,5 für optionale Stellantriebe, Zonenventil DG, Baulänge 68 mm: Kvs-Wert 0,67, voreingestellt auf 0,43, Ziffer 7. AGFW-Fühler, Entleerungsventilen und eines Potentialausgleiches. Kunststoff-Passstück für WMZ 110 x 3/4 Zoll AG und Fühleranschluss (AGFW) M10 x 1. Die Station ist so konzipiert, dass folgende Wärmetauscher auf der gleichen Grundplatte B=555 mm eingebaut werden können: kupfer-/nickelgelötete und geschraubte Plattenwärmetauscher bis Plattenanzahl 40. Maße (H x B x T): 60 x 55,5 x 15,0 cm

<b>WS-B1000-20</b>			5100-51105	51105 2	<b>1.053,-</b>
--------------------	--	--	------------	---------	----------------

Verkaufskarton: 73 x 60 x 19 cm / 13,9 kg

VPE = 1

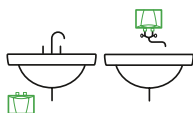
### Hinweis:

Um die Station montieren zu können, wird weiteres Zubehör benötigt.  
Bitte fragen Sie dieses Zubehör bei uns an.



# Auf einen Blick

## E-Kleindurchlauferhitzer



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>M-Serie</b>						
MCX 3	1500-15003	401043615003 9	277,-	100/20	10	4
MCX 4	1500-15004	401043615004 6	282,-	100/20	10	4
MCX 6	1500-15006	401043615006 0	294,-	100/20	10	4
MCX 7	1500-15007	401043615007 7	294,-	100/20	10	4
MCX Blue	1500-15133	401043615133 3	442,-	30/6	7	4
MBX 3 Lumino	1500-15113	401043615113 5	947,-	30/6	7	4
MBX 7 Lumino	1500-15117	401043615117 3	963,-	30/6	7	4
MBH 3	1500-16003	401043616003 8	206,-	100/20	10	5
MBH 4	1500-16004	401043616004 5	206,-	100/20	10	5
MBH 6	1500-16006	401043616006 9	219,-	100/20	10	5
MBH 7	1500-16007	401043616007 6	219,-	100/20	10	5
M 3	1500-17003	401043617003 7	140,-	100/20	10	5
M 4	1500-17004	401043617004 4	143,-	100/20	10	5
M 6	1500-17006	401043617006 8	162,-	100/20	10	5
M 7	1500-17007	401043617007 5	162,-	100/20	10	5
M 3-O	1500-17113	401043617113 3	143,-	100/20	10	5
M 4-O	1500-17114	401043617114 0	143,-	100/20	10	5
M 6-O	1500-17116	401043617116 4	162,-	100/20	10	5
M 7-O	1500-17117	401043617117 1	162,-	100/20	10	5
<b>Sets</b>						
M 3 / END	1500-17243	401043617243 7	214,-	100/20	8	6
M 3 / SNM	1500-17203	401043617203 1	162,-	100/20	10	6
M 3 / SMB	1500-17103	401043617103 4	162,-	100/20	10	6
M 4 / SMB	1500-17104	401043617104 1	212,-	100/20	10	6
M 7 / SMB	1500-17107	401043617107 2	231,-	100/20	10	6
MBX 4 Shower	1500-15314	401043615314 6	352,-	50/5	6	6
MBX 6 Shower	1500-15316	401043615316 0	365,-	50/5	6	6
MBX 7 Shower	1500-15317	401043615317 7	367,-	50/5	6	6
<b>Zubehör</b>						
FVS	89620	401043689620 3	10,-		10	7
T-Stück	89610	401043689610 4	15,-		10	7
<b>Warmflufthändetrockner</b>						
WHT	7000-70300	401043670300 6	326,-		6	7

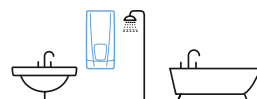
## E-Kompaktdurchlauferhitzer



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>C-Serie</b>						
CFX-U	2400-26513	401043626513 9	398,-	80/10	8	8
CEX-U	2400-26413	401043626413 2	319,-	80/10	8	8
CEX 7-U	2400-26424	401043626424 8	319,-	80/10	8	8
CEX 9-U (Export)	2400-26449	401043626449 1	319,-	80/10	8	8
CDX 11-U	2400-26613	401043626613 6	287,-	80/10	8	9
CDX 7-U	2400-26607	401043626607 5	287,-	80/10	8	9
CEX / CSO	2400-26490	401043626490 3	470,-		4	10
CEX	2400-26433	401043626433 0	319,-	80/10	8	10
CEX 9 (Export)	2400-26439	401043626439 2	319,-	80/10	8	10

Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>Zubehör</b>						
FVS	89620	401043689620 3	10,-		10	11
T-Stück	89610	401043689610 4	15,-		10	11
LAB	82260	401043682260 8	190,-		10	11

## E-Komfortdurchlauferhitzer



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>D-Serie</b>						
DSX Touch	3200-36600	401043636600 3	830,-	36/9	4	12
DFX Next	3200-36500	401043636500 6	807,-	36/9	4	12
DEX Next S	3200-36450	401043636450 4	735,-	36/9	4	13
DEX Next	3200-36400	401043636400 9	592,-	36/9	5	13
DEX 18 Next	3200-36418	401043636418 4	592,-	36/9	5	13
DCX Next	3200-36300	401043636300 2	445,-	36/9	5	13
DCX 13 Next	3200-36313	401043636313 2	445,-	36/9	5	13
DLX 18 Next	3200-36218	401043636218 0	372,-	36/9	5	14
DLX 21 Next	3200-36221	401043636221 0	372,-	36/9	5	14
DLX 24 Next	3200-36224	401043636224 1	372,-	36/9	5	14
DBX 18 Next	3200-36118	401043636118 3	334,-	36/9	5	14
DBX 21 Next	3200-36121	401043636121 3	334,-	36/9	5	14
DBX 24 Next	3200-36124	401043636124 4	334,-	36/9	5	14
DSX Touch Twin	3200-36130	401043636130 5	2.442,-		1	14
DEX Next S Twin	3200-36132	401043636132 9	2.190,-		1	14
<b>Zubehör</b>						
RDX 3	3200-36100	401043636100 8	59,-		6	15
UDX	3200-34110	401043634110 9	48,-		10	15
VDX	3200-34120	401043634120 8	48,-		10	15















## Armaturen



Typ	Geeignet für	Art.-Nr.	EAN	Euro	VPE	Seite
<b>Armaturen für Handwaschbecken</b>						
EWT		1100-04420	401043604420 8	231,-	10	16
END		1100-04410	401043604410 9	162,-	10	16
SNM		1100-04200	401043604200 6	82,-	10	16
SNT		4100-02100	401043602100 1	78,-	10	16
EWT-C		1100-04421	401043604421 5	231,-	10	16
<b>Sensor-Armaturen für Handwaschbecken</b>						
AEB		1100-04250	401043604250 1	592,-	10	17
AEN		1100-04255	401043604255 6	616,-	10	17
AEB-C		1100-04260	401043604260 0	592,-	10	17
AEN-C		1100-04265	401043604265 5	616,-	10	17












# Auf einen Blick

Typ	Geeignet für	Art.-Nr.	EAN	Euro	VPE	Seite
<b>Armaturen für Ausgussbecken</b>						
CSO		1100-04165	401043604165 8	240,-	10	18
SME		1100-04150	401043604150 4	98,-	10	18
SMB / LS		1100-04100	401043604100 9	78,-	10	18
LS 12		0010-0052	401043600520 9	28,-	10	18
LS 20		0010-0054	401043600054 9	25,-	10	18
LS 30		0010-0055	401043600550 6	30,-	10	18
SSO		4100-01250	401043601250 4	240,-	10	18
SNO		4100-0110	401043640110 0	124,-	10	18
<b>Armaturen für Küchenspülen</b>						
EKE		1100-04235	401043604235 8	693,-	5	19
EAK		1100-04430	401043604430 7	241,-	10	19
EKM		1100-04223	401043604223 5	168,-	10	19
EKA		1100-04230	401043604230 3	231,-	10	19
<b>Armaturen für Duschanwendungen</b>						
CXH		0300-0086	401043600860 6	28,-	10	20
CXK		0300-00880	401043600880 4	41,-	10	20
<b>Zubehör</b>						
BBW		89516	401043689516 9	42,-	1	21
SNG		89484	401043689484 1	57,-	1	21
CXKA		0300-00890	401043600890 3	48,-	10	21
CSP 3		0010-00421	401043600421 9	10,-	10	21
CSP 6		0010-00461	401043600461 5	10,-	10	21
CSP 3a		0010-0043	401043600430 1	14,-	10	21
CSP 6a		0010-0047	401043600470 7	14,-	10	21
CSP 3i		0010-0042	401043600420 2	14,-	10	21
CSP 6i		0010-0046	401043600460 8	14,-	10	21
CSS		0010-00504	401043600504 9	10,-	10	21
CSSi		89125	401043689125 3	14,-	10	21
Strahlregler-set		9100-92150	401043692950 5	17,-	12	21

## Smart Control



Typ	Geeignet für	Art.-Nr.	EAN	Euro	VPE	Seite
FXS Next (C)		3200-34024	401043634024 9	142,-	10	22
FXS Next (D,M)		3200-34025	401043634025 6	142,-	10	22
FXS 3 (C)		3200-34027	401043634027 0	108,-	10	22
FXS 3 (D,M)		3200-34020	401043634020 1	108,-	10	22
FX Next		3200-34023	401043634023 2	125,-	10	22
FX 3		3200-34021	401043634021 8	84,-	10	22

Typ	Geeignet für	Art.-Nr.	EAN	Euro	VPE	Seite
FXE 3 (C)		3200-34026	401043634026 3	68,-	10	23
FXE 3 (D,M)		3200-34022	401043634022 5	68,-	10	23
FX		2400-26090	401043626090 5	108,-	10	23
HS-K KNX® Gateway		3200-34034	401043634034 8	957,-	10	23

## Warmwasserspeicher



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>Klein- und Wandspeicher</b>						
S 5-O	4100-41052	401043641052 2	112,-	40/8	5	24
S 5-U	4100-42052	401043642052 1	110,-	40/8	5	24
S 5-U / SNT	4100-42055	401043642055 2	168,-	25/5	2	24
S 10-O	4100-41103	401043641103 1	346,-	25/5	2	25
S 10-U	4100-42103	401043642103 0	346,-	25/5	2	25
S 15-O	4100-41153	401043641153 6	431,-	25/5	2	25
S 15-U	4100-42153	401043642153 5	431,-	25/5	2	25
S 30 Smart	4100-41030	401043641030 0	370,-	12/4	1	26
S 50	4100-43850	401043643850 2	433,-	16/4	1	26
S 80	4100-43880	401043643880 9	441,-	12/4	1	26
S 100	4100-43900	401043643900 4	481,-	8/4	1	26
SX 50	4100-43050	401043643050 6	614,-	12/4	1	27
SX 80	4100-43080	401043643080 3	648,-	8/4	1	27
SX 100	4100-43100	401043643100 8	691,-	8/4	1	27
SX 120	4100-43120	401043643120 6	832,-	4/4	1	27
<b>Zubehör</b>						
SGU	4100-0013	401043640013 4	235,-		10	28
SGUT	4100-0014	401043640014 1	45,-		10	28
SG	4100-0011	401043640011 0	124,-		10	28
SGM	4100-0012	401043640012 7	176,-		10	28

## Kochendwasserautomaten und -geräte



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>Zip Hydroboil</b>						
K 5	4100-41002	401043641002 7	292,-	40/10	5	29
HB Plus 3	4100-44703	401043644703 3	1.186,-	8	8	29
HB Plus 5	4100-44705	401043644705 7	1.285,-	8	8	29
HB Plus 7	4100-44707	401043644707 1	1.330,-	8	8	29
HB 15	4100-44715	401043644715 6	2.499,-	4	4	30
HB 25	4100-44725	401043644725 5	2.873,-	2	2	30
HB 40	4100-44740	401043644740 8	3.054,-	2	2	30

# Auf einen Blick

Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>Zubehör</b>						
KAT 1	4100-44080	401043644080 2	79,-		10	31
KAT 2	4100-44081	401043644081 9	86,-		10	31
KAS 1	4100-44085	401043644085 7	79,-		10	31
KAS 2	4100-44086	401043644086 4	79,-		10	31
KA AZ	84426	401043684426 6	70,-		10	31
KA A	84427	401043684427 3	98,-		10	31
KA Z	84321	401043684321 4	65,-		10	31

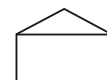
## Wassersysteme



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
<b>Zip HydroTap G5</b>						
BCS 20	4100-44590	401043644590 6	4.308,-		1	32
BCS 60	4100-44591	401043644591 3	5.388,-		1	32
BC 20	4100-44595	401043644595 1	3.768,-		1	33
CS 100	4100-44599	401043644599 9	3.368,-		1	34
B 60	4100-44597	401043644597 5	1.877,-		1	35
<b>Armaturen</b>						
Classic BCS	4100-44500	401043644500 5	554,-		1	32
Classic BCS	4100-44501	401043644501 2	721,-		1	32
Classic BCS	4100-44502	401043644502 9	721,-		1	32
Classic Plus BCS	4100-44800	401043644800 6	554,-		1	32
Classic Plus BCS	4100-44801	401043644801 3	721,-		1	32
Classic Plus BCS	4100-44802	401043644802 0	721,-		1	32
Arc BCS	4100-44503	401043644503 6	554,-		1	32
Arc BCS	4100-44504	401043644504 3	721,-		1	32
Arc BCS	4100-44505	401043644505 0	721,-		1	32
Touch-Free BCS	4100-44540	401043644540 1	1.107,-		1	32
Celsius Arc AIO	4100-44524	401043644524 1	2.237,-		1	32
Celsius Arc AIO	4100-44525	401043644525 8	2.424,-		1	32
Celsius Arc AIO	4100-44526	401043644526 5	2.424,-		1	32
Classic BC	4100-44506	401043644506 7	554,-		1	33
Classic BC	4100-44507	401043644507 4	721,-		1	33
Classic BC	4100-44508	401043644508 1	721,-		1	33
Classic Plus BC	4100-44806	401043644806 8	554,-		1	33
Classic Plus BC	4100-44807	401043644807 5	721,-		1	33
Classic Plus BC	4100-44808	401043644808 2	721,-		1	33
Arc BC	4100-44509	401043644509 8	554,-		1	33
Arc BC	4100-44510	401043644510 4	721,-		1	33
Arc BC	4100-44511	401043644511 1	721,-		1	33
Touch-Free BC	4100-44541	401043644541 8	1.107,-		1	33
Classic CS	4100-44518	401043644518 0	554,-		1	34
Classic CS	4100-44519	401043644519 7	721,-		1	34
Classic CS	4100-44520	401043644520 3	721,-		1	34
Classic Plus CS	4100-44818	401043644818 1	554,-		1	34
Classic Plus CS	4100-44819	401043644819 8	721,-		1	34
Classic Plus CS	4100-44820	401043644820 4	721,-		1	34

Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
Arc CS	4100-44521	401043644521 0	554,-		1	34
Arc CS	4100-44522	401043644522 7	721,-		1	34
Arc CS	4100-44523	401043644523 4	721,-		1	34
Touch-Free CS	4100-44544	401043644544 9	1.107,-		1	34
Classic B	4100-44512	401043644512 8	554,-		1	35
Classic B	4100-44513	401043644513 5	721,-		1	35
Classic B	4100-44514	401043644514 2	721,-		1	35
Classic Plus B	4100-44812	401043644812 9	554,-		1	35
Classic Plus B	4100-44813	401043644813 6	721,-		1	35
Classic Plus B	4100-44814	401043644814 3	721,-		1	35
Arc B	4100-44515	401043644515 9	554,-		1	35
Arc B	4100-44516	401043644516 6	721,-		1	35
Arc B	4100-44517	401043644517 3	721,-		1	35
Touch-Free B	4100-44542	401043644542 5	1.107,-		1	35
<b>Zubehör</b>						
KXV	4100-44165	401043644165 6	95,-		10	36
KXV	4100-44166	401043644166 3	151,-		10	32
KXV	4100-44167	401043644167 0	151,-		10	36
KXTV	4100-44565	401043644565 4	240,-		10	36
KXTV	4100-44566	401043644566 1	515,-		10	36
KXTV	4100-44567	401043644567 8	515,-		10	36
KXTV Pro	4100-44570	401043644570 8	302,-		10	36
KXTV Pro	4100-44571	401043644571 5	594,-		10	36
KXTV Pro	4100-44572	401043644572 2	594,-		10	36
KXT	4100-44560	401043644560 9	168,-		1	36
KXT	4100-44561	401043644561 6	287,-		1	36
KXT	4100-44562	401043644562 3	287,-		1	36
KKF	845064	401043645064 1	280,-		4	37
KSF	845060	401043645060 3	171,-		4	37
Filterkopf KSF/KKF	845071	401043645071 8	75,-		4	37
Anschlussset KSF	845072	401043645072 5	69,-		4	37
Anschlussset KKF	845073	401043645073 2	29,-		4	37
KXF 2	891290	401043691290 3	173,-		5	38
KXF 2.1	893702	401043693702 9	173,-		5	38
COF	9910-90005	401043690005 5	34,-		10	38
DMSP	4100-44125	401043644125 0	109,-		10	38
DMBCS	4100-44120	401043644120 5	109,-		10	38
VBZ	84509	401043684509 6	155,-		10	38
DTK-Belüftungskit	893159	401043693159 1	585,-		1	38

## Wohnungsübergabestationen



Typ	Art.-Nr.	EAN	Euro	PE	VPE	Seite
WS-Hybrid 13 kW	5100-51100	401043651100 7	2.596,-		1	39
WS-Hybrid 21 kW	5100-51150	401043651150 2	2.856,-		1	39
WS-B1000-20	5100-51105	401043651105 2	1.053,-		1	39

# Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

Stand: September 2022

## I. Allgemeines

1. Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen (nachfolgend „AVLB“) gelten ausschließlich für alle unsere Geschäftsbeziehungen mit unseren Kunden. Unsere AVLB gelten nur, wenn der Kunde Unternehmer (§ 14 BGB), eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist. Entgegenstehende oder von unseren AVLB abweichende Bedingungen des Kunden erkennen wir nicht an. Unsere AVLB gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren AVLB abweichender Bedingungen des Kunden die Lieferung vorbehaltlos ausführen.
2. Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Kunden haben in jedem Fall Vorrang vor diesen AVLB. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist ein Vertrag in Schrift- oder Textform maßgebend.
3. Alle von uns erstellten Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Dies gilt auch, wenn wir dem Kunden Kataloge, technische Dokumentationen (z. B. Zeichnungen, Pläne, Berechnungen, Kalkulationen, Verweisungen auf DIN-Normen), sonstige Produktbeschreibungen oder Unterlagen – auch in elektronischer Form – überlassen haben. Ein Vertrag kommt erst mit unserer Auftragsbestätigung oder durch Lieferung zustande. Wenn ein an uns gerichteter Auftrag per E-Mail eingeht und diese E-Mail als erhalten bestätigt wird, stellt diese Bestätigung noch keine Auftragsbestätigung dar.
4. Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen des Kunden in Bezug auf den Vertrag (z. B. Fristsetzung, Mängelanzeige, Rücktritt oder Minderung), sind in Schrift- oder Textform (z. B. Brief, E-Mail, Telefax) abzugeben. Gesetzliche Formvorschriften und weitere Nachweise, insbesondere bei Zweifeln über die Legitimation des Erklärenden, bleiben unberührt.
5. An Katalogen, technischen Dokumentationen (z. B. Zeichnungen, Pläne, Berechnungen, Kalkulationen, Verweisungen auf DIN-Normen), sonstige Produktbeschreibungen oder Unterlagen behalten wir uns das Urheberrecht vor. Sofern ein Auftrag nicht erteilt wird, sind die den Angeboten beigefügten und von uns erstellten Zeichnungen und andere Unterlagen auf Verlangen unverzüglich herauszugeben.

## II. Preise

1. Unsere Preise verstehen sich, soweit nicht anders vereinbart, ab Werk/Lager einschließlich Normalverpackung in Euro netto. Etwaige Zölle, Gebühren, Steuern und sonstige öffentliche Abgaben trägt der Kunde. Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen; sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.
2. Preise in den Auftragsbestätigungen gelten ausschließlich für die dort genannten Maß- und Ausführungsangaben. Bei vom Kunden veranlassten und zur Ausführung gekommenen Abweichungen vom Auftrag oder Ausführungsveränderungen oder zusätzlichen Leistungen sind wir berechtigt, angemessene Mehrpreise in Rechnung zu stellen.

## III. Zahlungen

1. Zahlungen sind nach den vereinbarten Zahlungsbedingungen zu leisten. Zahlungen gelten an dem Tag als geleistet, an dem wir über den Betrag verfügen (Bringschuld). Sie werden jeweils auf die älteste fällige Schuld angerechnet. Dort zunächst auf Kosten, Zinsen und sodann auf die Hauptforderung.
2. Sofern nichts anderes vereinbart wird, sind Rechnungen innerhalb von dreißig (30) Tagen nach Rechnungsdatum zu zahlen.
3. Bei Zahlungsverzug sind wir berechtigt, Verzugszinsen in der gesetzlich vorgesehenen Höhe zu berechnen. Die Geltendmachung eines weiteren Verzugschadens bleibt vorbehalten.
4. Aufrechnungsrechte stehen dem Kunden nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns mindestens in Textform anerkannt sind. Außerdem ist er zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechtes nur insoweit befugt, als sein Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

## IV. Lieferung / Versand

1. Der Beginn der von uns angegebenen Lieferzeit setzt die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtungen des Kunden voraus. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt vorbehalten.
2. Sofern wir verbindliche Lieferfristen aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, nicht einhalten können (Nichtverfügbarkeit der Leistung), werden wir den Kunden unverzüglich informieren und gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Lieferfrist nicht verfügbar, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Kunden werden wir unverzüglich erstatten.
3. Die Lieferung erfolgt ab Lager. Wird die Ware auf Wunsch des Kunden versandt, so geht mit der Absendung an den Kunden zur vereinbarten Lieferzeit, spätestens mit Verlassen des Werks/Lagers die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung der Ware auf den Kunden über. Dies gilt unabhängig davon, ob die Versendung der Ware vom Erfüllungsort erfolgt oder wer die Frachtkosten trägt. Verzögert sich der Versand durch Handlungen bzw. Erklärungen des Kunden, so geht bereits vom Tag der Versandbereitschaft die Gefahr auf den Kunden über.
4. Kommt der Kunde in Annahmeverzug oder verletzt er schuldhaft sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, den uns entstandenen Schaden, einschließlich etwaiger Mehraufwendungen, ersetzt zu verlangen. Weitergehende Ansprüche oder Rechte bleiben vorbehalten.

## V. Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum an der Ware bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Kunden vor.
2. Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir nach angemessener Fristsetzung berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und die Ware zurückzunehmen. Wir sind nach Rücknahme der Kaufsache zu deren Verwertung befugt, der Verwertungserlös ist entsprechend auf die Verbindlichkeiten des Kunden anzurechnen.
3. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat der Kunde uns unverzüglich schriftlich oder in Textform zu benachrichtigen. Wird nach Abschluss des Vertrags erkennbar (z. B. durch Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens), dass unser Anspruch auf den Kaufpreis durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Kunden gefährdet wird, so sind wir nach den gesetzlichen Vorschriften zur Leistungsverweigerung und – ggf. nach Fristsetzung – zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt (§ 321 BGB). Bei Verträgen über die Herstellung unvertretbarer Sachen (Einzelanfertigungen) können wir den Rücktritt sofort erklären; die gesetzlichen Regelungen über die Entbehrlichkeit der Fristsetzung bleiben unberührt.
4. Der Kunden ist berechtigt, die Ware im ordentlichen Geschäftsgang weiterzuvverkaufen; tritt hiermit aber schon jetzt seine künftigen Forderungen (einschließlich der jeweils aktuellen Mehrwertsteuer) an uns ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen Dritte erwachsen und zwar entsprechend dem Rechnungswert der Ware. Der Kunde bleibt zum Einzug der Forderungen berechtigt, verpflichtet sich aber, für den Fall, dass er seinen Zahlungsverpflichtungen nicht nachkommt, in Zahlungsverzug gerät oder ein Antrag auf Eröffnung eines Vergleichs- oder Insolvenzverfahrens vorliegt, die Namen seiner Abnehmer und der Dritten sowie die Rechnungsdaten der veräußerten Ware auf unser Verlangen mitzuteilen.
5. Die Verarbeitung oder Umbildung der Ware durch den Kunden wird stets für uns vorgenommen. Wird die Ware mit anderen Gegenständen verarbeitet oder vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Ware zu den anderen verarbeiteten oder vermischten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung.
6. Der Kunde tritt an uns auch die Forderungen zur Sicherung der Forderungen gegen ihn ab, die durch die Verbindung der Ware mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen. Wir nehmen die Abtretung an.

## VI. Gewährleistung / Mängelansprüche

1. Für die Rechte des Kunden bei Sach- und Rechtsmängeln (einschließlich Falsch- und Minderlieferung sowie unsachgemäßer Montage/Installation/Bereitstellung oder mangelhafter Anleitungen) gelten die gesetzlichen Vorschriften, soweit nachfolgend nichts anderes bestimmt ist. In allen Fällen unberührt bleiben die gesetzlichen Sondervorschriften zum Aufwendungsersatz bei Endlieferung der neu hergestellte Ware an einen Verbraucher (Lieferantenregress gem. §§ 478, 445a, 445b bzw. §§ 445c, 327 Abs. 5, 327u BGB), sofern nicht ein gleichwertiger Ausgleich vereinbart wurde.
2. Etwaige Gewährleistungs- und Rückgriffsrechte des Kunden setzen voraus, dass dieser seinen nach § 377 HGB obliegenden Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist.
3. Handelsübliche geringfügige technische Abweichungen in der Konstruktion oder Ausführung der Ware (z. B. Qualität, Farbe, Größe), die weder deren Funktionstüchtigkeit noch deren Wert wesentlich beeinträchtigen, stellen keinen Mangel dar und begründen keine Gewährleistungsansprüche.
4. Bei Waren mit digitalen Elementen oder sonstigen digitalen Inhalten schulden wir eine Bereitstellung und ggf. eine Aktualisierung der digitalen Inhalte nur, soweit sich dies ausdrücklich aus einer Beschaffensvereinbarung gem. Abs. 2 ergibt, maximal für einen Zeitraum von 5 Jahren. Für öffentliche Äußerungen des Herstellers und sonstiger Dritter übernehmen wir keine Haftung.
5. Wenn zum Zeitpunkt des Gefahrübergangs ein Mangel der Ware vorliegt, können wir wählen, ob wir Nacherfüllung durch Beseitigung des Mangels (Nachbesserung) oder die Lieferung einer mangelfreien Sache (Ersatzlieferung) leisten. Wir sind berechtigt, die geschuldete Nacherfüllung davon abhängig zu machen, dass der Kunde den fälligen Kaufpreis bezahlt. Der Kunde ist berechtigt, einen im Verhältnis zum Mangel angemessenen Teil des Kaufpreises zurückzubehalten.
6. Im Fall der Nacherfüllung tragen wir nach Maßgabe der gesetzlichen Regelungen alle zum Zweck der Mangelbeseitigung erforderlichen Aufwendungen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Ware an einen anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.
7. Der Kunde hat uns die zur geschuldeten Nacherfüllung erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben, insbesondere die beanstandete Ware zu Prüfungszwecken zu übergeben. Unsere Rechte, die Nacherfüllung unter den gesetzlichen Voraussetzungen zu verweigern, bleibt unberührt.
8. Die Gewährleistung erstreckt sich nicht auf solche Mängel bzw. Beschädigungen, die auf unsachgemäße Behandlung, Verwendung oder Montage der Ware durch den Kunden oder Dritte beruhen. Ferner sind Gewährleistungsansprüche bei solcher Ware ausgeschlossen, an der Dritte ohne unsere Zustimmung gearbeitet haben.
9. Keine Haftung wird für Schäden übernommen, die entweder durch Verkalkung, chemische oder elektrochemische Einwirkungen entstanden sind oder durch die Verwendung von Ergänzungs-, Austausch-, Zubehöerteilen oder Armaturen verursacht wurden, die nicht zuvor auf unsere Ware abgestimmt waren sowie bei Nichtbeachtung der Montage- und Gebrauchsanleitung.
10. Hat der Kunde Ware erhalten und aufgrund eines Gewährleistungsrechts eines eigenen Kunden Gewährleistungsansprüche erfüllt, die auf einen bei Gefahrübergang vorliegenden Mangel der Ware zurückzuführen sind, ist der Kunde berechtigt, nur Ersatz der dafür vorhersehbaren, typischerweise erforderlichen Aufwendungen zu verlangen.
11. Es gelten im Übrigen die gesetzlichen Gewährleistungsfristen. Bei Gewerbe-, Handwerks- und Industriebetrieben oder für Tätigkeiten ähnlicher oder vergleichbarer Art (z. B. selbständige oder freiberufliche Tätigkeit), gilt eine Verjährungsfrist von einem (1) Jahr.
12. Ansprüche des Kunden auf Schadensersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen auch bei Mängeln nur nach Maßgabe von Ziff. VII. und sind im Übrigen ausgeschlossen.

## VII. Sonstige Haftung

1. Soweit sich aus diesen AVLB einschließlich der nachfolgenden Bestimmungen nichts anderes ergibt, haften wir bei einer Verletzung von vertraglichen und außervertraglichen Pflichten nach den gesetzlichen Vorschriften.
2. Auf Schadensersatz haften wir im Rahmen der Verschuldenshaftung bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir, vorbehaltlich gesetzlicher Haftungsbeschränkungen, nur  
• für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit,  
• für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht; in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.
3. Die sich aus Abs. 2 ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit ein Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen wurde und für Ansprüche des Kunden nach dem Produkthaftungsgesetz.
4. Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Kunde nur zurücktreten oder kündigen, wenn wir die Pflichtverletzung zu vertreten haben. Ein freies Kündigungsrecht des Kunden (z. B. gem. §§ 650, 648 BGB) wird ausgeschlossen. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Voraussetzungen und Rechtsfolgen.

## VIII. Rücknahme und Entsorgung

1. Von uns produzierte Ware, die unter das Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (ElektroG) fällt, kann von Verbrauchern kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen abgegeben werden.
2. Kunden, die unsere Waren an fremde Dritte, die Gewerbe-, Handwerks- und Industriebetriebe oder andere ähnliche bzw. vergleichbare Tätigkeiten ausüben, entgeltlich oder unentgeltlich weiterveräußern, verpflichten sich uns gegenüber, die Kosten der ordnungsgemäßen Entsorgung nach dem ElektroG zu übernehmen.
3. Unsere Ansprüche auf Übernahme der Kosten sowie etwaige Folgeansprüche werden fällig, sobald wir durch eine Mitteilung des Kunden oder eines Dritten (z. B. Behörde) Kenntnis über die tatsächlich entstandenen Kosten der Entsorgung erhalten.

## IX. Gerichtsstand / Anwendbares Recht / VSBG / DSGVO

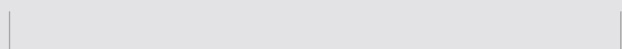
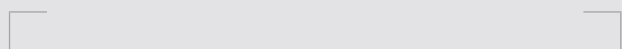
1. Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand und für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag ist – soweit nicht anders vereinbart – unser Geschäftssitz (Lüneburg).
2. Es gilt stets das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Geltung des UN-Kaufrecht (CISG) ist ausdrücklich ausgeschlossen.
3. Wir sind grundsätzlich nicht verpflichtet und nicht bereit, an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle teilzunehmen.
4. CLAGE und Dritte, die im Auftrag von CLAGE handeln sind berechtigt, für die Erbringung der vertraglich vereinbarten Leistungen, zum Zwecke des Qualitäts- und Risikomanagements, der Rechnungslegung und/oder im Zusammenhang mit Erbringung anderer administrativer Leistungen, Kundeninformationen, die bestimmten Personen zugeordnet werden können, („personenbezogene Daten“), zu erheben, zu verwenden, zu übertragen, zu speichern oder anderweitig zu verarbeiten. Wir verarbeiten personenbezogene Daten ausschließlich in Übereinstimmung mit geltendem Recht, insbesondere unter Beachtung der DSGVO und dem BDSG, und verweist hierfür auf ihre Datenschutzerklärung gemäß Art. 13 DSGVO.
5. Sollten einzelne Bestimmungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird davon die Wirksamkeit der übrigen AVLB nicht berührt.



CLAGE GmbH  
Pirolweg 4  
21337 Lüneburg

Fon: +49 4131 8901-0  
info@clage.de  
**www.clage.de**

Händlereindruck



Technische Änderungen, Änderungen der Ausführung und Irrtum vorbehalten.  
Alle verwendeten Handelsnamen und -marken sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.

Fotos: © CLAGE

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.

9100-9130 02.23 PDF

