

Einsatzbereiche

Trinkwasserversorgung für:

- > Private Küchen
- > Öffentliche Bereiche
- > Büros
- > Kantinen / Bistros
- > Gastronomie / Hotels



Trinkwassersystem Zip HydroTap® G4 CS

Fragen zum Produkt: +49 4131 8901-32



chilled + sparkling > **G4 CS 175**

Artikelnummer:	4100-44282
Anzahl Nutzer:	< 50
Wasseranschluss (Schraubanschluss):	G ½" oder G ¾" *
Zulässiger Wasserdruck [bar]:	2,5 – 7,0
Temperatur gekühltes Wasser [°C]:	5 – 10
Kapazität gekühltes Wasser [Gläser ¹⁾ / h]:	175
Bereitschaftsstromverbrauch [kWh / 24h]:	0,21
Nennleistung bei Spannung 1~/N/PE 230 V AC [kW]:	0,45 mit Stecker
Kompaktes Untertischgerät [Farbe]:	weiß
Armatur [Oberflächenmaterial]:	Chrom
Schutzart:	IP 20
Gewicht (gefüllt) [kg]:	20
Abmessungen Höhe × Breite × Tiefe [cm]:	33,5 × 34,0 × 47,6

*) Anschlussschlauch G ½" mit mitgeliefertem Adapter G ¾" 1) Standard-Glas mit 200 ml

Beschreibung

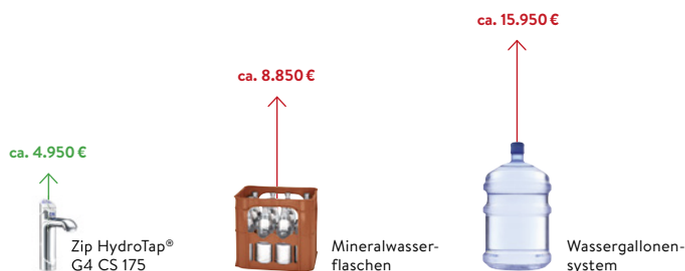
- > Liefert gefiltertes, gekühltes und kohlenstoffhaltiges Trinkwasser sekundenschnell auf Tastendruck aus einer einzigen Armatur
- > Elektronische Entnahmearmatur mit Tastenbedienung, Funktionsanzeigen
- > Touchdisplay zur Menüsteuerung und für die Aktivierung des Energiesparmodus
- > Feststellfunktion der Tasten für bequemes Befüllen ohne Halten
- > Elektronische Temperaturregelung
- > Leicht auswechselbare Submicron-Feinfilterpatrone mit Aktivkohleblock filtert Schadstoffe > 0,2 Mikrometer heraus und verbessert zusätzlich den Wassergeschmack
- > Leckageschutzsystem

Hinweis zur Kohlensäure-Funktion ^{H) SH)}

Die CO₂-Flasche für kohlenstoffhaltiges Wasser gehört nicht zum Lieferumfang. Diese ist über den Einzelhandel bzw. über den Gase-Fachhandel zu beziehen. Druckminderer sind nach Wahl für SodaClub CO₂-Flaschen oder handelsübliche CO₂-Flaschen mit W21,8 × 1/14 RH Gewinde erhältlich.

Wirtschaftlichkeitsvergleich (Quelle: Internetvergleich, 18.11.2012)

Der Vergleich zeigt die Gesamtkosten der verschiedenen Systeme inklusive Anschaffungs-, Energie- und Wartungskosten bei 5-jähriger Nutzung. Ideal für die Nutzung im Büro.



Berechnungsgrundlage

Anzahl der Nutzer:	15 Personen
Anzahl der Nutztage:	230 Arbeitstage pro Jahr
Verbrauch:	0,9 Liter / Person und Tag
Kosten Trinkwasser:	4 € pro 1.000 Liter
Mineralwasserflaschen:	570 € pro 1.000 Liter
Wassergallonen:	950 € pro 1.000 Liter

H) Hinweis: Die Gesamtmenge des kohlenstoffhaltigen Wassers ist abhängig von der eingesetzten CO₂-Flasche. Der Kohlendioxidgehalt beträgt maximal 5 g je Liter und entspricht medium sprudelndem Wasser. SH) Sicherheitshinweis: Es muss vermieden werden, dass sich unkontrolliert austretendes CO₂-Gas in gefährlicher Menge ansammeln kann: Je 1 kg CO₂ muss die Raumgröße bei einer Deckenhöhe von 2,5 m mindestens 6,8 m³ betragen.

Trinkwassersystem Zip HydroTap® G4 CS

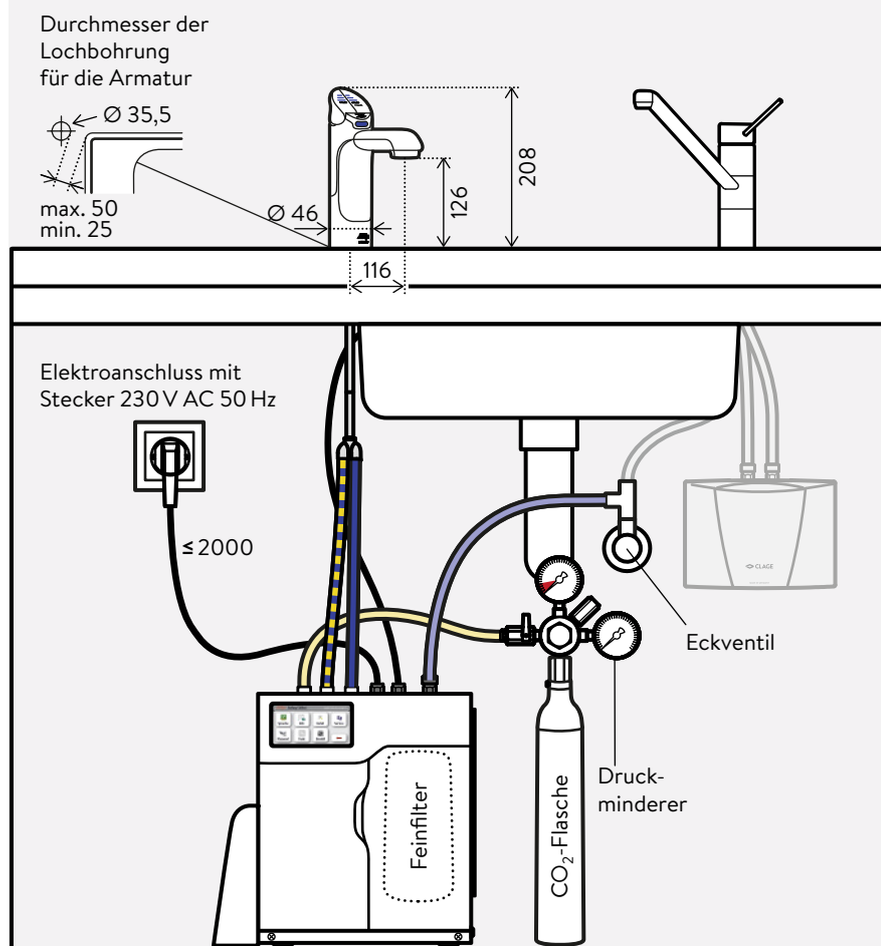


Fragen zur Installation: +49 4131 8901-40

Bei der Auswahl des richtigen Modells ist der tägliche Nutzungsbedarf und der verfügbare Raum im Schrank unterhalb der Spezialarmatur zu berücksichtigen.

Maßangaben in mm

Die Montage- und Gebrauchsanleitung ist bei der Installation zu beachten.



Abmessungen des Gerätes:
(Höhe × Breite × Tiefe)

Zip HydroTap® G4 CS175
335 × 340 × 476 mm

Abstand vom Gerät nach oben
(Unterkante Spüle oder Schubladen) mindestens 200 mm

Abstand vom Gerät nach rechts
und links je mindestens 50 mm

Installation an der Spüle



Installation alleinstehend

mit Tableau und Verlängerungsstück KXTV.





KXF 2.1 (im Lieferumfang enthalten)

Submicron-Feinfilterpatrone filtert Schadstoffe > 0,2 Mikrometer heraus und verbessert zusätzlich den Wassergeschmack.

Für Modelle ab 02.2017.

KXF 2.1: Art.-Nr.: 893702



DMBCS

Druckminderer mit Standard-CO₂-Anschlussgewinde (½ Zoll), Bezug der Gasflaschen über den Gase-Fachhandel

DMBCS: Art.-Nr.: 4100-44120



DMSP

Druckminderer mit Soda Club-Anschlussgewinde

DMSP: Art.-Nr.: 4100-44125

COF

CO₂-Gasflasche gefüllt, Inhalt 425 Gramm, für Soda Club-Anschlussgewinde

COF: Art.-Nr.: 9910-90005



KXB-C (optional)

Kunststoff-Montageset für G4 CS175, erleichtert die Installation der Belüftung in Unterschränken. Maße (H × B × T): 4,0 × 49,5 × 50,0 cm.

KXB-C: Art.-Nr.: 893541



KXV (optional)

Das optionale Verlängerungsstück in Chrom dient zur Erhöhung der elektronischen Entnahmematur um 10,7 cm.

Verchromt glänzend (Standard) **KXV10:** Art.-Nr. 4100-44102



KXTV (optional)

Das optionale Edelstahl-Tableau mit Abwasseranschluss und Verlängerungsstück in Chrom ermöglicht die flexible Installation der elektronischen Entnahmematur an beliebiger Stelle außerhalb der Spüle.

Verchromt glänzend (Standard) **KXTV10:** Art.-Nr. 4100-44111



DTK (optional)

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.

DTK: Art.-Nr.: 893159