



**Zastosowanie:**

Zaopatrzenie w wodę pitną dla:

- > prywatne kuchnie
- > biura
- > stołówki / bistro
- > gastronomia / hotele




# System wody pitnej

## Zip HydroTap® G5 B

Pytania dotyczące produktu: +48 61 84 99 408



### boiling > G5 B 60

Nr artykułu:	4100-44597
Ilość użytkowników:	< 60
Przyłącza wody (śrubowe):	G ½" lub G ¾" *
Dopuszczalne ciśnienie wody [bar]:	1,7 – 7,0
Temperatura gotującej wody, nastawna [°C]:	68 – 100
Pojemność wrzątku [litry / filiżanki <sup>1)</sup> ]:	3 / 18
Wydajność wrzątku [filiżanki <sup>1)</sup> / h]:	160
Czas dogrzania wody [filiżanki <sup>1)</sup> / min]:	2,6
Zużycie prądu na utrzymanie gotowości [kWh / 24h]:	0,50 <sup>2)</sup>
Moc znamionowa przy napięciu 1~ / N / PE 230 V AC [kW]:	1,8  na wtyk
Kompaktowe urządzenie podblatowe [kolor]:	biały
Stopień ochrony:	IP20
Waga (stan napełniony) [kg]:	13
Wymiary (wysokość × szerokość × głębokość) [cm]	33,3 × 28,0 × 31,3

\* wąż przyłączeniowy G ½" z dostarczonym adapterem G ¾" 1) standardowa filiżanka 167 ml 2) przy uwzględnieniu 12 godzinnego stanu spoczynku

#### Opis:

- > Elektroniczny system wody pitnej, dostarczający filtrowaną wodę wrzącą do bezpośredniego przyłączenia do zaworu kątownego
- > Wyświetlacz dotykowy do sterowania funkcjami menu, do aktywacji funkcji pracy w trybie oszczędnym i ochrony przed poparzeniem jak i do ustawiania temperatury wody
- > Elektroniczna regulacja temperatury
- > Łatwo wymienny wkład filtra z węglem aktywnym do filtrowania cząstek > 0,2 mikrometra, z funkcją poprawy smaku
- > Zabezpieczenie przed wyciekami wody
- > Do wyboru różne armatury elektroniczne z funkcją bezpieczeństwa i obsługą przyciskami

#### W tych sytuacjach przydatny jest Zip HydroTap® G5 B

- > przygotowanie herbaty i kawy
- > przygotowanie dań typu instant
- > przyspieszenie procesu gotowania
- > blanszowanie
- > zdejmowanie skórki z warzyw i owoców
- > rozpuszczanie tłuszczu
- > usuwanie wosku

# System wody pitnej Zip HydroTap® G5 B

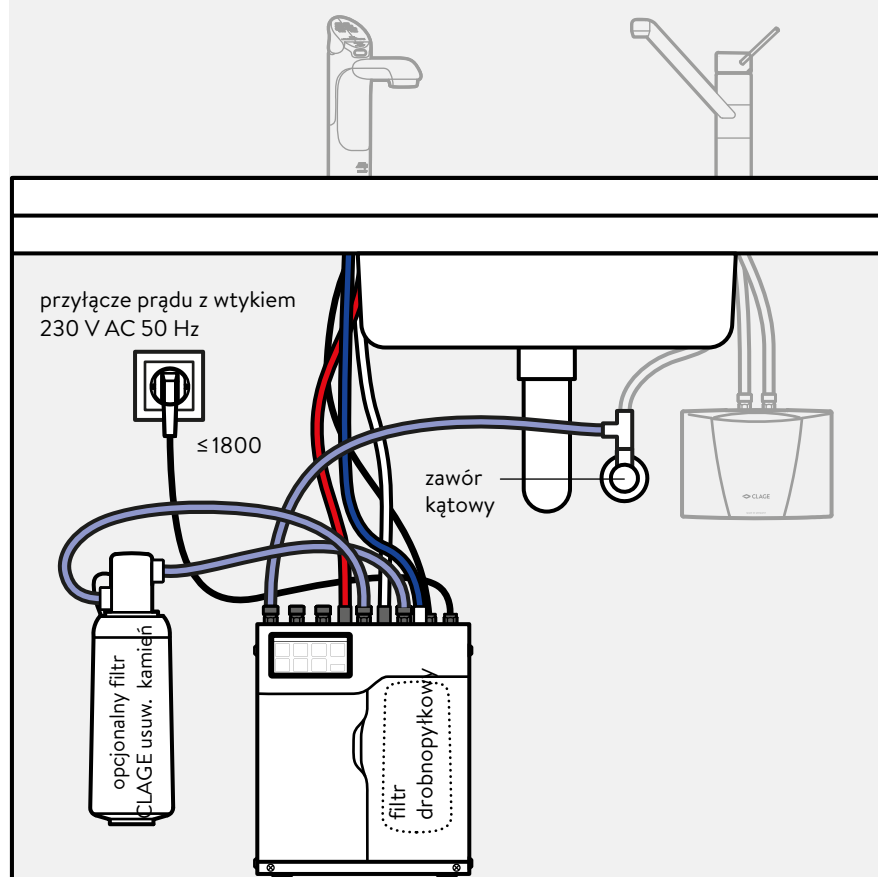


Pytania dotyczące instalacji: +48 61 84 99 408

Podczas wyboru właściwego modelu należy uwzględnić codzienne zapotrzebowanie i miejsce dostępne w szafce pod wybraną specjalną armaturą.

wymiary w mm

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.



wymiary urządzenia:  
(wysokość × szerokość × głębokość)

Zip HydroTap® G5 B 60  
333 × 280 × 313 mm

.....  
Odstęp od urządzenia w górę (dolna krawędź zlewozmywaka lub szuflady)  
minimum 200 mm

Odstęp od urządzenia w prawo i w lewo  
minimum po 50 mm z każdej strony

# System wody pitnej Zip HydroTap® G5 B

Pytania dotyczące instalacji: +48 61 84 99 408



## Opcja 1: Armatura »Classic B«

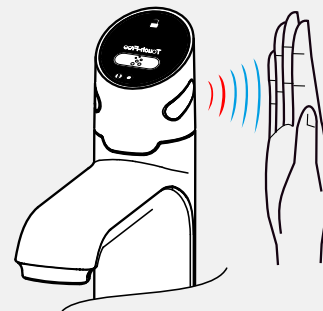
wymiary w mm

Do prawidłowej pracy systemu wody pitnej Zip HydroTap® G5 B konieczna jest odpowiednia armatura, np. »Classic B«.

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.

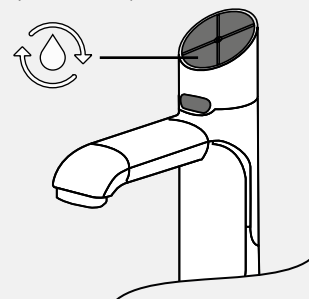
### NOWOŚĆ!

Teraz dostępna jako opcja armatura **Touch-Free** z czujnikami IR do obsługi bezdotykowej. Wymaga min. 10 cm wolnej przestrzeni wokół głowicy czujnika.



### NOWOŚĆ!

Dostępna jako opcja armatura **Classic Plus** z wodoszczelnymi gumowymi przyciskami i oddzielnym przyciskiem napełniania.



średnica  
nawiercenia otworu  
do armatury

Ø 35,5

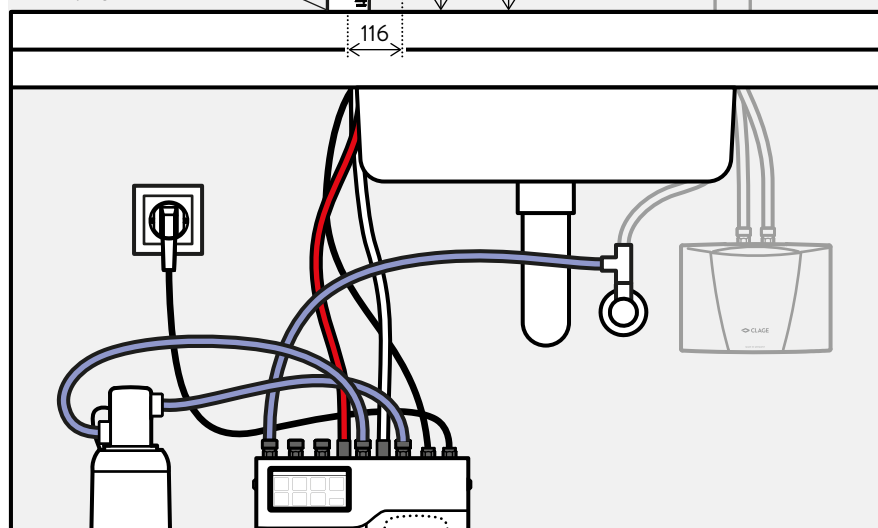
max. 50  
min. 25

Ø 46

208

126

116



### Montaż przy zlewozmywaku



### Instalacja wolnostojąca z ociekaczem i przedłużką KXTV.



# System wody pitnej Zip HydroTap® G5 B



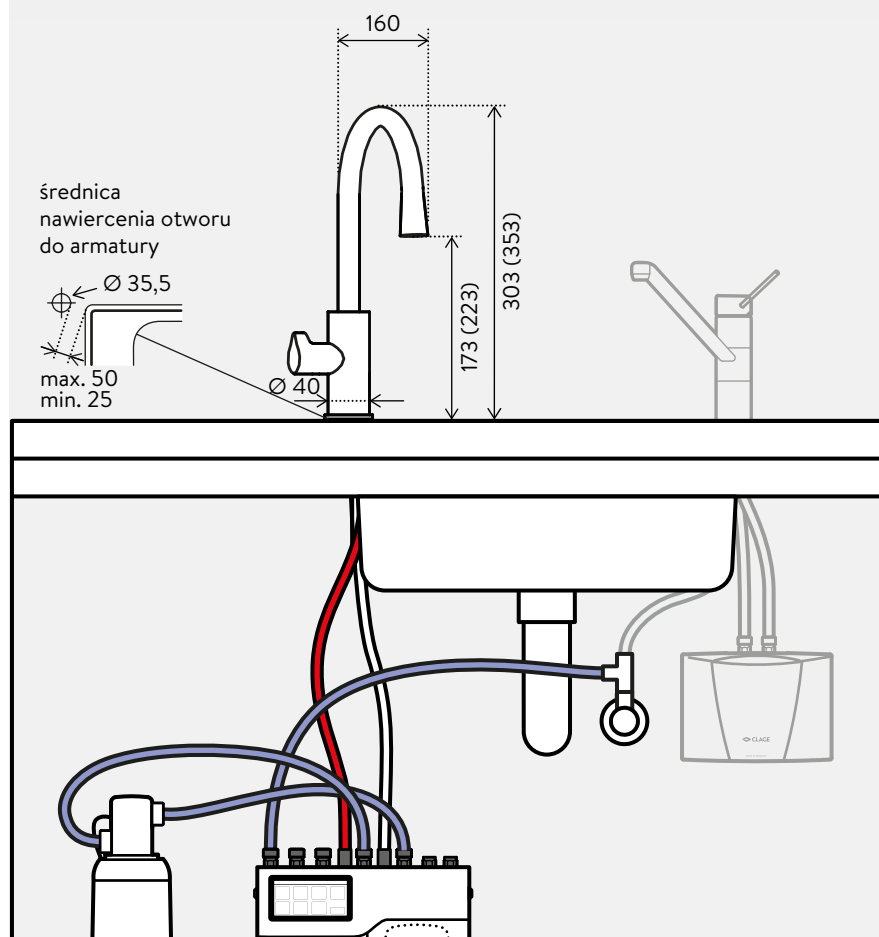
Pytania dotyczące instalacji: +48 61 84 99 408

## Opcja 2: Armatura »Arc B«

wymiary w mm

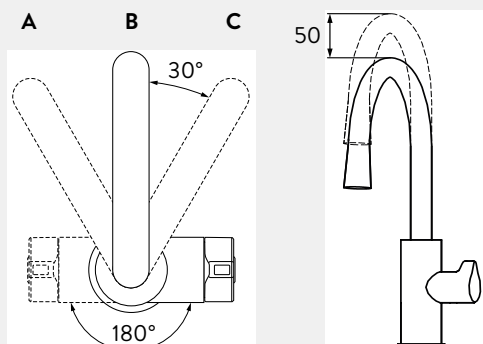
Do prawidłowej pracy systemu wody pitnej Zip HydroTap® G5 B konieczna jest odpowiednia armatura, np. »Arc B«.

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.



### Elastyczne dopasowanie

Arc może być zainstalowany do obsługi lewo- i prawostronnej, a wylewka rurowa może być mocowana pod różnymi kątami i na różnych wysokościach.



### Instalacja wolnostojąca z ociekaczem KXT.



# System wody pitnej Zip HydroTap® G5 B Armatury



## Zip Classic B

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B górnymi przyciskami obsługi, wskaźniki funkcyjne, przycisk stałego poboru wody do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wys. 21 cm, wymagane nawiercenie otworu Ø 35 mm

chrom błyszczący	<b>Classic B:</b>	nr art.: 4100-44512
chrom szczotkowany	<b>Classic B:</b>	nr art.: 4100-44513
czarny matowy	<b>Classic B:</b>	nr art.: 4100-44514



## Zip Classic Plus B

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B z górnymi gumowanymi przyciskami obsługi, wskaźniki funkcyjne, przycisk do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wys. 21 cm, wymagane nawiercenie otworu Ø 35 mm

chrom błyszczący	<b>Classic Plus B:</b>	nr art.: 4100-44812
chrom szczotkowany	<b>Classic Plus B:</b>	nr art.: 4100-44813
czarny matowy	<b>Classic Plus B:</b>	nr art.: 4100-44814



## Zip Touch-Free B

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B z czujnikami na podczerwień i wskaźnikiem funkcyjnym do higienicznej, bezdotykowej obsługi, wymagany min. 10 cm wolnej przestrzeni wokół głowicy czujnika, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagane nawiercenie otworu Ø 35 mm

chrom błyszczący	<b>Touch-Free B:</b>	nr art.: 4100-44542
------------------	----------------------	---------------------



## Zip Arc B

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B z bocznym przyciskiem obsługi, wskaźniki funkcyjne, przycisk do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 16 cm, wysokość 30 / 35 cm, wymagane nawiercenie otworu Ø 35 mm

chrom błyszczący	<b>Arc B:</b>	nr art.: 4100-44515
chrom szczotkowany	<b>Arc B:</b>	nr art.: 4100-44516
czarny matowy	<b>Arc B:</b>	nr art.: 4100-44517



#### KXV do Classic / Classic Plus / Touch-Free (opcjonalnie)

Występujące jako opcja przedłużenie armatury służy do podwyższenia elektronicznej armatury o 13,5 cm.

chrom błyszczący	<b>KXV:</b>	nr art.: 4100-44165
chrom szczotkowany	<b>KXV:</b>	nr art.: 4100-44166
czarny matowy	<b>KXV:</b>	nr art.: 4100-44167



#### KXTV do Classic / Classic Plus / Touch-Free (opcjonalnie)

Występujący jako opcja ociekacz ze stali szlachetnej z przyłączem do odpływu i przedłużeniem armatury umożliwia elastyczny montaż elektronicznej armatury w dowolnym miejscu poza zlewozmywakiem. Nadaje się do blatów i powierzchni o grubości do 40 mm.

chrom błyszczący	<b>KXTV:</b>	nr art.: 4100-44565
chrom szczotkowany	<b>KXTV:</b>	nr art.: 4100-44566
czarny matowy	<b>KXTV:</b>	nr art.: 4100-44567



#### KXTV Pro do Classic / Classic Plus / Touch-Free (opcjonalnie)

Występujący jako opcja ociekacz ze stali szlachetnej z przyłączem do odpływu i przedłużeniem armatury umożliwia elastyczny montaż elektronicznej armatury w dowolnym miejscu poza zlewozmywakiem. Nadaje się do blatów i powierzchni o grubości do 40 mm.

chrom błyszczący	<b>KXTV Pro:</b>	nr art.: 4100-44570
chrom szczotkowany	<b>KXTV Pro:</b>	nr art.: 4100-44571
czarny matowy	<b>KXTV Pro:</b>	nr art.: 4100-44572



#### KXTV do Arc (opcjonalnie)

Występujący jako opcja ociekacz ze stali szlachetnej z przyłączem do odpływu umożliwia elastyczny montaż elektronicznej armatury w dowolnym miejscu poza zlewozmywakiem. Nadaje się do blatów i powierzchni o grubości do 40 mm. .

chrom błyszczący	<b>KXT:</b>	nr art.: 4100-44560
chrom szczotkowany	<b>KXT:</b>	nr art.: 4100-44561
czarny matowy	<b>KXT:</b>	nr art.: 4100-44562



**KXF2.1** (zawarte w zakresie dostawy)

Wkład filtra drobnopłytkowego filtruje cząstki > 0,2 mikrometra dodatkowo poprawia smak wody.

**Do modeli od 02.2017.**

**KXF2.1:** nr art.: 893702



**Systemy filtrów Claris Ultra do zmiękczenia wody** (opcjonalnie)

W przypadku twardej, zawierającej osady wapnia wody, należy dodatkowo użyć filtry (zalecany od twardości wody 10 °KH).

Głowica filtra pasująca do wszystkich filtrów Claris Ultra

**Głowica filtra uniwersalna:** nr art.: 84519

wkład filtra, wydajność przy 10 °KH 4.200 litrów

**Claris Ultra 500:** nr art.: 84500

wkład filtra, wydajność przy 10 °KH 8.500 litrów

**Claris Ultra 1000:** nr art.: 84501

wkład filtra, wydajność przy 10 °KH 20.000 litrów

**Claris Ultra 2000:** nr art.: 84502