

**Cennik detaliczny
2023**



Po prostu efektywnie.

CLAGE Polska Spółka z o.o.

ul. Wichrowa 4
PL-60-449 Poznań

Tel. (61)·8499408


Fax (61)·8499409

e-mail info@clage.pl

internet www.clage.pl

Cennik detaliczny 2023

Obowiązuje od 01 stycznia 2023 r do czasu wejścia nowego cennika.

    Certyfikaty i oznaczenia na tabliczkach znamionowych urządzeń.

Zmiany w wyposażeniu z powodów technicznych zastrzeżone.

CLAGE GmbH posiada certyfikaty:

DIN EN ISO 9001:2015 Zarządzanie Jakością

DIN EN ISO 14001:2015 Zarządzanie Środowiskowe

Certyfikat higieniczny dla produkcji przepływowych podgrzewaczy wody.

CLAGE jest od 2021 roku neutralny dla klimatu w zakresie emisji gazów cieplarnianych według Scope 1 i 2 poprzez nieustanne oszczędzanie energii, wykorzystywanie energii odnawialnych i kompensacji emisji CO₂ poprzez certyfikowany projekt ochrony klimatu.

STRESZCZENIE
S. 40 – 42

Małe podgrzewacze przepływowe



Seria M, elektroniczne	4
Seria M, hydrauliczne	5
Zestawy	6
Akcesoria	7
Suszarka do rąk	7

Kompaktowe podgrzewacze przepływowe



Seria C, podblatowe	8
Seria C, nadblatowe	10
Akcesoria	11

Komfortowe podgrzewacze przepływowe



Seria D	12
Akcesoria	15

Armatury



Armatury do umywalki	16
Armatury naścienne do zlewu gospodarczego	18
Armatury do zlewozmywaka kuchennego	19
Armatury do natrysków	20
Akcesoria	21

Smart Control



Zdalne sterowanie, Home Server, akcesoria	22
---	----

Podgrzewacze pojemnościowe



Małe zasobniki 5-litrowe	24
Małe zasobniki 10 do 15 litrów	25
Zasobniki naścienne 50 do 120 litrów	26
Akcesoria	28

Automaty do gotowania wody



Zip Hydroboil	29
Akcesoria	31

Systemy wody pitnej



Zip HydroTap G5	32
Armatury	32
Akcesoria	36

> Streszczenie	40
---------------------------------	----

> Ogólne warunki dostawy i płatności	43
---	----

Małe podgrzewacze, elektroniczne

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

MCX

Elektronicznie regulowany mały podgrzewacz przepływowy, **budowa ciśnieniowa**, z efektywnym, nieosłoniętym elementem grzewczym IES®, do komfortowego zaopatrzenia w ciepłą wodę jednego punktu poboru (preferowana umywalka), łatwy w serwisowaniu wkład grzewczy, czujnik dotykowy i trzy barwne przyciski LED do potwierdzenia maksymalnej temperatury wody na trzech poziomach: 35 °C, 38 °C oraz 45 °C, zdejmowalna osłona, nadaje się do wody wstępnie podgrzanej (np. z kolektorów słonecznych), optycznie zintegrowany uchwyt ścienny do łatwego montażu na wcisk, specjalny regulator strumienia wody i zestaw przyłączyowy: trójnik 3/8" i wężyk 3/8" x 50 cm do łatwego przyłączenia do istniejącej armatury sanitarnej – zawarte w zakresie dostawy, IP 25.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
MCX 3	3,5kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy	15003 9	1.146,00	1.409,58
MCX 4	4,4kW 220-240V, 1~, stałe przyłącze, 19A	15004 6	1.146,00	1.409,58
MCX 6	5,7kW 220-240V, 1~, stałe przyłącze, 25A	15006 0	1.164,00	1.431,72
MCX 7	6,5kW 400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	15007 7	1.164,00	1.431,72

Opakowanie (MCX 3): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,78 kg

PE = 100/20, VPE = 10



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

MCX Blue z armaturą EWT

Regulowany elektronicznie mały podgrzewacz przepływowy MCX w zestawie z innowacyjną jedno-uchwytową baterią mieszaczą do efektywnego energetycznie mycia rąk, intuicyjna obsługa dzięki perfekcyjnej temperaturze użytkowej ustawionej w centralnej pozycji uchwytu mieszacza, oszczędność wody dzięki inteligentnej technice przepływu i bardzo krótkim drogą płynięcia wody, spełnia najwyższe wymagania odnośnie wody pitnej dzięki oddzieleniu od korpusu armatury kanałów wodnych oraz użyciu materiałów pozbawionych niklu i ołowiu, szczególnie łatwy montaż i serwis dzięki systemowi mocowania EASY FIX z korkiem odpływowym na cięgło.

Wymiary bez armatury: (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
MCX Blue	3,5kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy	15133 3	2.187,00	2.690,01

Opakowanie: 10 x 24 x 60 cm / 3,99 kg

PE = 30/6, VPE = 7



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

MBX Lumino

Regulowany elektronicznie mały podgrzewacz przepływowy w zestawie z bezdotykową armaturą do efektywnego energetycznie i higienicznego zaopatrzenia umywalki w ciepłą wodę. Automatyczne, bezdotkowe załączanie podgrzewacza przez sensor na podczerwień armatury. Ustawianie temperatury do 42 °C na bocznej dźwigni armatury, wskaźnik temperatury poprzez barwną obręcz LED na armaturze w płynnym przechodzeniu kolorów niebieski – biały – czerwony, z aktywacją funkcji higienicznego przepłukiwania (płukanie automatyczne co 12, 24 lub 48 h), wąż przyłączyowy 3/8" x 50 cm, IP 25. Armatura wymaga oddzielnego gniazda przyłączyowego (230V/16A) dodatkowo do przyłącza podgrzewacza.

Wymiary bez armatury (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
MBX 3 Lumino	3,5kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy	15113 5	3.856,00	4.742,88
MBX 7 Lumino	6,5kW 400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	15117 3	3.856,00	4.742,88

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

PE = 30/6, VPE = 7

Małe podgrzewacze, hydrauliczne

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

MBH

Sterowany hydraulicznie mały podgrzewacz przepływowy, **budowa ciśnieniowa**, z efektywnym nieosłoniętym elementem grzejnym IES®, z zabezpieczeniem termicznym, do zaopatrzenia jednego punktu poboru wody (preferowana umywalka), zdejmowalna osłona, wymienny wkład grzewczy, optycznie zintegrowany uchwyt ścienny do łatwego montażu na wcisk, regulator strumienia wody i zestaw przyłączyowy: trójnik 3/8" i elastyczny wężyk 3/8" x 50 cm do łatwego przyłączenia do istniejącej armatury ciśnieniowej, przewód sieciowy, IP 25. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
MBH 3	3,5kW 230V, 1~, na wtyk sieciowy	16003 6	746,00	917,58
MBH 4	4,4kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 19A	16004 6	746,00	917,58
MBH 6	5,7kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 25A	16006 6	775,00	953,25
MBH 7	6,5kW 400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	16007 6	775,00	953,25

Opakowanie: 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,67 kg

PE = 100/20, VPE = 10



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

P-MPH

Sterowany hydraulicznie mały podgrzewacz przepływowy, **budowa ciśnieniowa**, z efektywnym nieosłoniętym elementem grzejnym IES®, z zabezpieczeniem termicznym, do zaopatrzenia jednego punktu poboru wody (preferowana umywalka), wymienny wkład grzewczy, optycznie zintegrowany uchwyt ścienny do łatwego montażu na wcisk, regulator strumienia wody, przewód sieciowy, IP 25.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
P-MPH 3	3,5kW 230V, 1~, na wtyk sieciowy	16033 9	637,00	783,51
P-MPH 6	5,7kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 25A	16036 6	663,00	815,49

Opakowanie: 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,76 kg

PE = 100/20, VPE = 10



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

M

Sterowany hydraulicznie mały podgrzewacz przepływowy, **budowa bezcisnieniowa**, z efektywnym nieosłoniętym elementem grzejnym IES®, do zaopatrzenia jednego punktu poboru wody (preferowana umywalka) w połączeniu z armaturą bezcisnieniową, zdejmowalna osłona, wymienny wkład grzewczy, optycznie zintegrowany uchwyt ścienny do łatwego montażu na wcisk, regulator strumienia wody, przewód sieciowy, IP 25. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
M 3	3,5kW 230V, 1~, na wtyk sieciowy	17003 7	579,00	712,17
M 4	4,4kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 19A	17004 4	662,00	814,26
M 6	5,7kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 25A	17006 8	662,00	814,26
M 7	6,5kW 400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	17007 5	662,00	814,26

Opakowanie (M 3): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,55 kg

PE = 100/20, VPE = 10



Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

M-O


Sterowany hydraulicznie mały podgrzewacz przepływowy w wersji nadumywalkowej, **budowa bezcisnieniowa**, z efektywnym nieosłoniętym elementem grzejnym IES®, do zaopatrzenia jednego punktu poboru wody w połączeniu ze specjalną armaturą SMB, SME lub BGS, zdejmowalna osłona, wymienny wkład grzewczy, dwa różne uchwyty ścienne do łatwego montażu na wcisk, regulator strumienia wody, przewód sieciowy, IP 25. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 13,5 x 18,6 x 8,7 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
M 3-O	3,5kW 230V, 1~, na wtyk sieciowy	17113 3	579,00	712,17
M 4-O	4,4kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 19A	17114 0	662,00	814,26
M 6-O	5,7kW 230V, 1~, stałe przyłącze, 25A	17116 4	662,00	814,26
M 7-O	6,5kW 400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	17117 1	662,00	814,26


Opakowanie (M 3-O): 18,6 x 23,3 x 13,2 cm / 1,56 kg

PE = 100/20, VPE = 10


Małe podgrzewacze w zestawie z armaturą

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
				
M / END Hydrauliczne mały podgrzewacz przepływowy M 3 w zestawie z armaturą bezciśnieniową (mieszaczowa jednouchwytywa) jako kompletny zestaw podumywalkowy. Jednouchwytywa bateria umywalkowa z mocowaniem EASY FIX i korkiem odpływowym na cięgiło, wylewka 10,5 cm.				
M 3 / END	3,5kW	230V, 1~, na wtyk sieciowy	17243 7	965,00 1.186,95
Opakowanie: 18,7 × 23,6 × 21 cm / 3,20kg PE = 100/20, VPE = 8				


Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
				
M / SNM Hydrauliczne mały podgrzewacz przepływowy M 3 w zestawie z armaturą bezciśnieniową (mieszaczowa dwuuchwytywa) jako kompletny zestaw podumywalkowy.				
M 3 / SNM	3,5kW	230V, 1~, na wtyk sieciowy	17220 8	750,00 922,50
Opakowanie: 18,7 × 23,6 × 21 cm / 2,71kg PE = 100/20, VPE = 10				

Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
				
M / SMB Hydrauliczne mały podgrzewacz przepływowy M jako urządzenie nadumywalkowe w zestawie z armaturą mieszaczową do przyłącza ściennego 1/2", wylewka 16 cm.				
M 3 / SMB	3,5kW	230V, 1~, na wtyk sieciowy	17120 1	696,00 856,08
M 4 / SMB	4,4kW	230V, 1~, stałe przyłącze, 19A	17104 1	877,00 1.078,71
M 7 / SMB	6,5kW	400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	17107 2	899,00 1.105,77
Opakowanie (M 3 / SMB): 18,7 × 23,6 × 21 cm / 2,37kg PE = 100/20, VPE = 10				



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
				
MBX Shower Elektronicznie sterowany mały podgrzewacz przepływowy wody w zestawie z jednouchwytywą armaturą prysznicową do przyłącza ściennego 1/2", przedłużane rurki 60 cm, zestaw prysznicowy z drążkiem oraz regulowaną główką prysznicową z wkładką zapobiegającą osadzeniu się kamienia, w tym drążek prysznicowy.				
MBX 4 Shower	4,4kW	220-240V, 1~, stałe przyłącze, 19A	15314 6	1.591,00 1.956,93
MBX 6 Shower	5,7kW	220-240V, 1~, stałe przyłącze, 25A	15316 0	1.645,00 2.023,35
MBX 7 Shower	6,5kW	400V, 2~, stałe przyłącze, 16A	15317 7	1.661,00 2.043,03
Opakowanie (MBX 4 Shower): 24 × 65 × 11,5 cm / 3,54kg PE = 50/5, VPE = 6				


Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**



Akcesoria do małych podgrzewaczy

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
				
FVS Elastyczny wąż przyłączeniowy 3/8" nakrętka × 3/8" nakrętka, długość 50 cm				
FVS		89620 3	105,00	129,15
Opakowanie: 2 × 25 × 31 cm / 0,11 kg VPE = 10				
				
Trójnik Specjalny trójnik 3/8" nakrętka × 3/8" stożek zaciskowy Ø 10 mm				
Trójnik		89610 4	105,00	129,15
Opakowanie: 2 × 11 × 17,5 cm / 0,09kg VPE = 10				

Suszarka do rąk

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
				
WHT Suszarka do rąk na ciepłe powietrze z elektronicznym włącznikiem zbliżeniowym na podczerwień do bezdotykowego, w pełni automatycznego za- i wyłączenia. Zintegrowana płyta montażowa oraz zabezpieczenie antykradzieżowe dzięki maskownicy, na wtyk sieciowy, IP 23. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 30 × 27 × 18 cm				
WHT	1,0 kW	220-240V, 1~, na wtyk sieciowy	70300 6	1.286,00 1.581,78
Opakowanie: 21,5 × 32,5 × 35 cm / 3,9 kg VPE = 6				

Kompaktowe podgrzewacze wody, podblatowe

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Nowość

Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A+ do F)

CFX-U

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz jako urządzenie podblatowe z pilotem Bluetooth do energooszczędnego zaopatrywania w ciepłą wodę jednego lub dwóch punktów poboru wody np. 1 zlew kuchenny lub dwie umywalki. Pilot posiada wysokokontrastowy wyświetlacz e-papierowy z osłoną z prawdziwego szkła i klawiszami sensorycznymi, programowalne profile użytkowników, monitoring zużycia energii oraz informacje dotyczące obsługi i serwisu. Ustawienie temperatury w zakresie 20 °C do 60 °C (z dokładnością do stopnia przez TWIN TEMPERATURE Control TTC® aż do granicy wydajności). Efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, budowa ciśnieniowa, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Zestaw przyłączeniowy (trójnik 3/4 cala i wąż ciśnieniowy 3/4 cala x 50 cm) do łatwego montażu ze standardową armaturą zawarte w zakresie dostawy. Z kablem sieciowym, zewnętrznymi przyłączami wody 3/4 cala do instalacji ciśnieniowej lub bezciśnieniowej, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm

CFX-U	11 / 13,5kW	380-415V, 3~	stałe przyłącze	26513 9	1.823,00	2.242,29
--------------	-------------	--------------	-----------------	---------	-----------------	-----------------

Opakowanie: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 3,20 kg

PE = 80/10, VPE = 8



Pasujące armatury:



Armatura bezdotykowa
»EKE« S.19



Armatura
»EAK« S.19



Nowość

Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A+ do F)

CEX-U

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz jako urządzenie podblatowe do efektywnego energetycznie zaopatrzenia w ciepłą wodę jednego lub dwóch punktów poboru wody np. 1 zlew kuchenny lub dwie umywalki. Ustawienie temperatury w zakresie 20 °C do 60 °C za pomocą przycisków na panelu sterowania z wyświetlaczem LED, dwa przyciski do programowania stałych wartości. Efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, budowa ciśnieniowa, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Zestaw przyłączeniowy (trójnik 3/4 cala i wąż ciśnieniowy 3/4 cala x 50 cm) do łatwego montażu ze standardową armaturą zawarte w zakresie dostawy. Z kablem sieciowym, zewnętrznymi przyłączami wody 3/4 cala do instalacji ciśnieniowej lub bezciśnieniowej, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm

CEX-U	11 / 13,5kW	380-415V, 3~	stałe przyłącze	26413 2	1.445,00	1.777,35
--------------	-------------	--------------	-----------------	---------	-----------------	-----------------

CEX 7-U	6,9kW	380-415V, 3~	stałe przyłącze	26424 8	1.445,00	1.777,35
----------------	-------	--------------	-----------------	---------	-----------------	-----------------

Opakowanie: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 3,10 kg

PE = 80/10, VPE = 8



Nowość

Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A+ do F)

CEX 9-U

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz jako urządzenie podblatowe do efektywnego energetycznie zaopatrzenia w ciepłą wodę jednego lub dwóch punktów poboru wody np. 1 zlew kuchenny lub dwie umywalki (w krajach posiadających odpowiednie zasilanie). Ustawienie temperatury w zakresie 20 °C do 55 °C za pomocą przycisków na panelu sterowania z wyświetlaczem LED, dwa przyciski do programowania stałych wartości. Efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, budowa ciśnieniowa, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Zestaw przyłączeniowy (trójnik 3/4 cala i wąż ciśnieniowy 3/4 cala x 50 cm) do łatwego montażu ze standardową armaturą zawarte w zakresie dostawy. Z kablem sieciowym, zewnętrznymi przyłączami wody 3/4 cala do instalacji ciśnieniowej lub bezciśnieniowej, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm

CEX 9-U (Export)	6,6/8,8 kW	220-240V, 1~	stałe przyłącze	26449 1	1.445,00	1.777,35
-------------------------	------------	--------------	-----------------	---------	-----------------	-----------------

Opakowanie: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 2,80 kg

PE = 80/10, VPE = 8

Kompaktowe podgrzewacze wody, podblatowe

Pasujące armatury > Cennik od strony 16

typ

moc

nr art. EAN
4010436...

PLN
netto

PLN
brutto



Nowość

Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A+ do F)

CDX-U

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz jako urządzenie podblatowe do efektywnego energetycznie zaopatrzenia w ciepłą wodę jednego lub dwóch punktów poboru wody np. 1 zlew kuchenny lub dwie umywalki. Temperatura wody ≤ 50 °C zmieniana wewnątrz urządzenia, efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, budowa ciśnieniowa. Zestaw przyłączeniowy (trójnik 3/4 cala i wąż ciśnieniowy 3/4 cala x 50 cm) do łatwego montażu ze standardową armaturą zawarte w zakresie dostawy. Z kablem sieciowym, zewnętrznymi przyłączami wody 3/4 cala do instalacji ciśnieniowej lub bezciśnieniowej, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 29,4 x 17,7 x 10,4 cm

CDX 11-U	11kW	380-415 V, 3~	stałe przyłącze	26613 6	1.345,00	1.654,35
-----------------	------	---------------	-----------------	---------	-----------------	-----------------

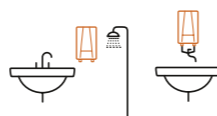
CDX 7-U	6,9kW	380-415V, 3~	stałe przyłącze	26607 5	1.345,00	1.654,35
----------------	-------	--------------	-----------------	---------	-----------------	-----------------

Opakowanie: 39,5 x 23 x 14,9 cm / 3,04 kg

PE = 80/10, VPE = 8

Kompaktowe podgrzewacze wody, nadblatowe

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Nowość

CEX / CSO

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz w zestawie z beciśnieniową, jednouchwytową baterią zlewozmywakową do efektywnego energetycznie zaopatrzenia w ciepłą wodę zlewu gospodarczego. Ustawienie temperatury w zakresie 20 °C do 60 °C za pomocą przycisków na panelu sterowania z wyświetlaczem LED, dwa przyciski do programowania stałych wartości. Efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, z przewodem sieciowym do stałego przyłącza zasilania. Jednouchwytowa armatura nadumywalkowa do przyłącza ściennego 1/2 cala, z obrotową wylewką 16 cm, IP 25. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
CEX / CSO	11 / 13,5 kW 380-415 V, 3~, stałe przyłącze	4010436...	2.304,00	2.833,92

Opakowanie: 41 × 28 × 24,5 cm / 5,65 kg

VPE = 4



Nowość

CEX

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz do efektywnego energetycznie zaopatrzenia w ciepłą wodę np. zlewozmywaka lub umywalki. Ustawienie temperatury w zakresie 20 °C do 60 °C za pomocą przycisków na panelu sterowania z wyświetlaczem LED, dwa przyciski do programowania stałych wartości. Efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, budowa ciśnieniowa, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Z kablem sieciowym, zewnętrznymi przyłączami wody 1/2 cala do instalacji ciśnieniowej lub beciśnieniowej, IP 24. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
CEX	11 / 13,5 kW 380-415 V, 3~, stałe przyłącze	4010436...	1.445,00	1.777,35

Opakowanie: 39,5 × 23 × 14,9 cm / 3,07 kg

PE = 80/10, VPE = 8

Akcesoria pasujące do użycia pod natryskiem



Główka prysznicowa "CXH" S.20



Nowość

CEX 9

Regulowany elektronicznie kompaktowy e-podgrzewacz do efektywnego energetycznie zaopatrzenia w ciepłą wodę np. zlewozmywaka lub umywalki (w krajach posiadających odpowiednie zasilanie). Ustawienie temperatury w zakresie 20 °C do 55 °C za pomocą przycisków na panelu sterowania z wyświetlaczem LED, dwa przyciski do programowania stałych wartości. Efektywny nieosłonięty element grzewczy IES®, budowa ciśnieniowa, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Z kablem sieciowym, zewnętrznymi przyłączami wody 1/2 cala do instalacji ciśnieniowej lub beciśnieniowej, IP 24. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 29,4 × 17,7 × 10,4 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
CEX 9 (Export)	6,6 / 8,8 kW 220 - 240 V, 1~, stałe przyłącze	4010436...	1.445,00	1.777,35

Opakowanie: 39,5 × 23 × 14,9 cm / 2,95 kg

PE = 80/10, VPE = 8

Kompaktowe podgrzewacze wody, nadblatowe

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Nowość

CEX 9 Plus

Kompaktowy przepływowy podgrzewacz wody CEX 9 z główką prysznicową jako optymalne rozwiązanie do zasilania prysznica. Dostarczany z 2 perlatorami i zaworem 1/2".

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
CEX 9 Plus	6,6 / 8,8 kW 230 V, stałe przyłącze	4010436...	1.499,00	1.843,77

Opakowanie: 39,5 × 23 × 14,9 cm / 3,3 kg

Klasa efektywności energetycznej **A**
(Skala: A* do F)

Akcesoria do kompaktowych podgrzewaczy



typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
FVS		4010436...	105,00	129,15
FVS		89620 3	105,00	129,15

FVS

Elastyczny wąż przyłączeniowy 3/8" nakrętka × 3/8" nakrętka, długość 50 cm

Opakowanie: 2 × 25 × 31 cm / 0,11 kg

VPE = 10



Trójnik

Specjalny trójnik 3/8" nakrętka × 3/8" stożek zaciskowy Ø 10 mm

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
Trójnik	89610 4	105,00	129,15

Opakowanie: 2 × 11 × 17,5 cm / 0,09 kg

VPE = 10



LAB

Skrzynka przełącznika przeciążeniowego z zamontowanymi przewodami, stycznikiem i przełącznikiem przeciążeniowym mocy, do wspólnego zasilania z gniazda płyty grzewczej podgrzewacza przepływowego 11 kW i elektromechanicznej płyty, jeśli nie jest możliwe oddzielne zasilanie dla podgrzewacza, IP55. Wymiary (dł. × szer. × głęb.): 18 × 13 × 8 cm

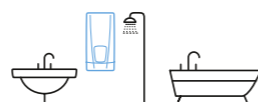
typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
LAB	82260 8	1.160,00	1.426,80


Opakowanie: 16 × 20,5 × 30 cm / 2,28 kg

VPE = 10

Komfortowe podgrzewacze przepływowe

Pasujące armatury > Cennik od strony 16






typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	DSX Touch	18/21/24/27* kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36600 3	3.912,00 4.811,76
Opakowanie: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,85 kg PE = 36/9, VPE = 4				

DSX Touch
High-tech komfortowy e-podgrzewacz, urządzenie flagowe ze zintegrowaną funkcją WLAN i Bluetooth do sterowania za pomocą smartfona i tabletu poprzez aplikację "Smart Control", kolorowy wyświetlacz dotykowy (TOUCHTRONIC®) ze szklaną osłoną, regulowany w pełni elektronicznie, temperatury z dokładnością do stopnia między 20 °C a 60 °C dzięki TWIN TEMPERATURE Control TTC® i dynamicznej regulacji przepływu SERVOTRONIC®, regulowane programy napełniania, profile użytkownika, monitor efektywności energetycznej, informacje eksploatacyjne i serwisowe, funkcja do obróbki termicznej w temperaturze 70 °C dla większej higieny, konstrukcja ciśnieniowa, zoptymalizowany pod kątem przepływu system grzewczy z nieosłoniętym przewodem IES®, podwójny system zabezpieczeń, nadaje się do armatury oszczędzającej wodę ze względu na szczególnie niski przepływ załączający 1,5 l/min, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Z pilotem Bluetooth FX3 do wygodnego ustawiania temperatury podgrzewacza przepływowego z odległości do 10 m, elektroniczny system bezpieczeństwa z wykrywaniem pęcherzyków powietrza, z zabezpieczeniem termicznym i ciśnieniowym oraz funkcją zatrzymania wody, Multiple Power System MPS® do ustawienia maksymalnego poboru mocy podczas instalacji, możliwość zmiennego podłączenia elektrycznego, duża przestrzeń przyłączeniowa do montażu natynkowego i podtynkowego ½ cala, IP 25. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm

Klasa efektywności energetycznej (Skala: A* do F) **A**



red dot design award winner 2019

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	DFX Next	18/21/24/27* kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36500 6	3.600,00 4.428,00
Opakowanie: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,70 kg PE = 36/9, VPE = 4				


DFX Next
High-tech komfortowy e-podgrzewacz, ze zintegrowaną funkcją WLAN i Bluetooth do sterowania za pomocą smartfona i tabletu poprzez aplikację "Smart Control" lub dołączonego pilota FX Next, w pełni elektroniczna regulacja, temperatury z dokładnością do stopnia między 20 °C a 60 °C dzięki TWIN TEMPERATURE Control TTC® i dynamicznej regulacji przepływu SERVOTRONIC®, regulowane programy napełniania, profile użytkownika, monitor efektywności energetycznej, informacje eksploatacyjne i serwisowe, funkcja do obróbki termicznej w temperaturze 70 °C dla większej higieny, konstrukcja ciśnieniowa, zoptymalizowany pod kątem przepływu system grzewczy z nieosłoniętym przewodem IES®, podwójny system zabezpieczeń, nadaje się do armatury oszczędzającej wodę ze względu na szczególnie niski przepływ załączający 1,5 l/min, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Z pilotem Bluetooth FX Next z wyświetlaczem e-paper o wysokim kontraście, ze szklaną osłoną i przyciskami sensorycznymi do wygodnego ustawiania temperatury podgrzewacza przepływowego z odległości do 10 m, elektroniczny system bezpieczeństwa z wykrywaniem pęcherzyków powietrza, z zabezpieczeniem termicznym i ciśnieniowym oraz funkcją zatrzymania wody, Multiple Power System MPS® do ustawienia maksymalnego poboru mocy podczas instalacji, możliwość zmiennego podłączenia elektrycznego, duża przestrzeń przyłączeniowa do montażu natynkowego i podtynkowego ½ cala, IP 25. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm

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


Komfortowe podgrzewacze przepływowe




Pasujące armatury > Cennik od strony 16

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	DEX Next S	18/21/24/27* kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36450 4	3.600,00 4.428,00
Opakowanie: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,88 kg PE = 36/9, VPE = 4				

DEX Next S
Komfortowy e-podgrzewacz, ze zintegrowaną funkcją Bluetooth do sterowania za pomocą smartfona i tabletu poprzez aplikację "Smart Control", kontrastowy wyświetlacz e-paper ze szklaną osłoną i przyciskami sensorycznymi, w pełni elektroniczna regulacja, temperatury z dokładnością do stopnia między 20 °C a 60 °C dzięki TWIN TEMPERATURE Control TTC® i dynamicznej regulacji przepływu SERVOTRONIC®, regulowane programy napełniania, profile użytkownika, monitor efektywności energetycznej, informacje eksploatacyjne i serwisowe, funkcja do obróbki termicznej w temperaturze 70 °C dla większej higieny, konstrukcja ciśnieniowa, zoptymalizowany pod kątem przepływu system grzewczy z nieosłoniętym przewodem IES®, podwójny system zabezpieczeń, nadaje się do armatury oszczędzającej wodę ze względu na szczególnie niski przepływ załączający 1,5 l/min, nadaje się do dogrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. instalacja solarna). Z pilotem Bluetooth FX 3 do wygodnego ustawiania temperatury podgrzewacza przepływowego z odległości do 10 m, elektroniczny system bezpieczeństwa z wykrywaniem pęcherzyków powietrza, z zabezpieczeniem termicznym i ciśnieniowym oraz funkcją zatrzymania wody, Multiple Power System MPS® do ustawienia maksymalnego poboru mocy podczas instalacji, możliwość zmiennego podłączenia elektrycznego, duża przestrzeń przyłączeniowa do montażu natynkowego i podtynkowego ½ cala, IP 25. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm


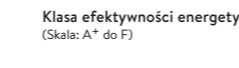
Energieeffizienzklasse (Skala: A* bis F) **A**



typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	DEX Next	18/21/24/27* kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36400 9	2.444,00 3.006,12
	DEX 12 Next	8.8/11.5 kW 220-240 V, 1 ~, stałe przyłącze	36412 4	2.444,00 3.006,12
	DEX 18 Next	18 kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36418 4	2.444,00 3.006,12
Opakowanie: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 5,07 kg PE = 36/9, VPE = 5				

DEX Next
Komfortowy podgrzewacz wody, kontrastowy wyświetlacz e-paper ze szklaną pokrywą i przyciskami dotykowymi, programowalne profile użytkownika, informacje eksploatacyjne i serwisowe, elektronicznie sterowane dla stałej temperatury ciepłej wody, temperatury z dokładnością do stopnia w zakresie 20 °C a 60 °C do granicy wydajności, TWIN TEMPERATURE Control TTC®, konstrukcja ciśnieniowa, zoptymalizowany pod kątem przepływu system grzewczy IES®, podwójny system zabezpieczeń, nadaje się do armatury oszczędzającej wodę ze względu na szczególnie niski przepływ załączający 1,5 l/min, nadaje się do podgrzewania wstępnie podgrzanej wody (np. system solarny), elektroniczny system bezpieczeństwa z wykrywaniem pęcherzyków powietrza, Multiple Power System MPS® do ustawienia maksymalnego poboru mocy podczas instalacji, przyłącze elektryczne od góry lub z dołu, duża przestrzeń przyłączeniowa dla instalacji na- i podtynkowej ½", IP 25. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm

Klasa efektywności energetycznej (Skala: A* do F) **A**

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	DCX Next	18/21/24/27* kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36300 2	1.869,00 2.298,87
	DCX 13 Next	11/13,5 kW 400V, 3~, stałe przyłącze	36313 2	1.869,00 2.298,87
Opakowanie: 53,5 × 29,2 × 16,5 cm / 4,83 kg PE = 36/9, VPE = 5				


DCX Next
Komfortowy przepływowy e-podgrzewacz wody, sterowany elektronicznie, zapewniający stałą temperaturę ciepłej wody, jednoprzyciskowy panel obsługi z pięcioma różnokolorowymi diodami LED do ustawiania możliwych temperatur na 35 °C, 38 °C, 42 °C, 48 °C lub 55 °C, zoptymalizowany pod kątem przepływu system nieosłoniętej grzałki IES®, podwójny system zabezpieczeń, szczególnie niski przepływ załączający od 1,5 l/min, Multiple Power System MPS® do ustawienia maksymalnego poboru mocy podczas instalacji, możliwość podłączenia elektrycznego od góry lub od dołu, duża przestrzeń przyłączeniowa do instalacji na- lub podtynkowej ½ cala, IP 25. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 46,8 × 23,9 × 9,6 cm

Klasa efektywności energetycznej (Skala: A* do F) **A**


Nowość

Komfortowe podgrzewacze przepływowe


Pasujące armatury > Cennik od strony 16

typ	moc		nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto	
 <p>DBX Next Podstawowy przepływowy e-podgrzewacz wody, sterowany elektronicznie, temperatura wody wylotowej ustawiona na 50 °C przestawiana wewnątrz, budowa ciśnieniowa, zoptymalizowany pod kątem przepływu system nieosłoniętej grzałki IES®, podwójny system zabezpieczeń, szczególnie niski przepływ załączający od 1,5 l/min, możliwość podłączenia elektrycznego od góry lub od dołu, wygodna przestrzeń przyłączeniowa do instalacji na- lub podtynkowej ½ cala, IP 25. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 46,8 x 23,9 x 9,6 cm</p>	DBX 18 Next	18kW	400V, 3~, stałe przyłącze, 26A	36118 3	1.611,00	1.981,53
	DBX 21 Next	21kW	400V, 3~, stałe przyłącze, 30A	36121 3	1.611,00	1.981,53
	DBX 24 Next	24kW	400V, 3~, stałe przyłącze, 35A	36124 4	1.611,00	1.981,53
	Opakowanie: 53,5 x 29,2 x 16,5 cm / 4,7 kg		PE = 36/9, VPE = 5			

Klasa efektywności energetycznej **A** (Skala: A+ do F)


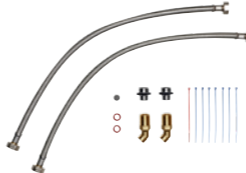
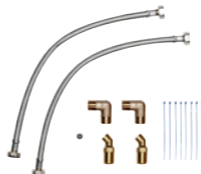
 <p>DSX Touch Twin Komfortowy zestaw składający się z dwóch w pełni elektronicznie regulowanych podgrzewaczy ze specjalną ramą do zabudowy oraz zdalnym sterowaniem radiowym. W komplecie z zestawem rurek oraz z materiałem montażowym do zabudowy w ścianie do zwiększenia ilości wody przy większym zapotrzebowaniu (np. do deszczownicy), IP 25. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 81,6 x 60,3 x 14 cm</p>	DSX Touch Twin			36130 5	11.308,00	13.908,84
	Opakowanie: 60 x 85 x 24,5 cm / 24,51 kg		VPE = 1			

Klasa efektywności energetycznej **A** (Skala: A+ do F)

 <p>DEX Next S Twin Zestaw składający się z dwóch w pełni elektronicznie regulowanych e-podgrzewaczy ze specjalną ramą do zabudowy oraz zdalnym sterowaniem Bluetooth. W komplecie z zestawem rurek oraz materiałem montażowym do zabudowy w ścianie do zwiększenia ilości wody przy większym zapotrzebowaniu (np. do deszczownicy), IP 25. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 81,6 x 60,3 x 14,0 cm</p>	DEX Next S Twin			36132 9	na zapytanie	
	Opakowanie: 60 x 85 x 24,5 cm / 24,57 kg		VPE = 1			

Klasa efektywności energetycznej **A** (Skala: A+ do F)

Akcesoria do komfortowych podgrzewaczy

typ	moc		nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto	
 <p>RDX 3 Uniwersalna rama montażowa do DSX Touch, DEX Next, DCX Next i DBX Next z okablowaniem elektrycznym i przedłużeniem przyłączy wody do szczególnych warunków instalacji, np. przyłączy prądu w dowolnym miejscu za urządzeniem</p>	RDX 3			36100 8	303,00	372,69
	Opakowanie: 9 x 25 x 46 cm / 1 kg		VPE = 6			
 <p>UDX Zestaw rurek do montażu podumywalkowego z przyłączem wody natynkowym G¾" od góry (wymagana rama montażowa RDX lub RDX 3).</p>	UDX			34110 9	246,00	302,58
	Opakowanie: 7,5 x 16 x 28,5 cm / 0,58 kg		VPE = 10			
 <p>VDX Zestaw rurek do przesunięcia podgrzewacza w inne miejsce lub do zamiany przyłączy wody podczas wymiany starego podgrzewacza gazowego (wymagana rama montażowa RDX lub RDX 3)</p>	VDX			34120 8	270,00	332,10
	Opakowanie: 7,5 x 16 x 28,5 cm / 0,58 kg		VPE = 10			

Armatury do umywalki



EWT

Jednouchwytywa armatura umywalkowa, **bezcisnieniowa**, idealna do małych podgrzewaczy dzięki centralnemu ułożeniu uchwytu do poboru wody, kanały wodne wolne od niklu i ołowiu, mocowanie EASY FIX z korkiem odpływowym na cięgi, wylewka 11,2 cm, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala. Nie nadaje się do małych zasobników.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
EWT	04420 8	1.074,00	1.321,02

Opakowanie: 9 × 21,5 × 40 cm / 2,23 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#)



END

Jednouchwytywa bateria umywalkowa, **bezcisnieniowa**, z mocowaniem EASY FIX, korkiem odpływowym na cięgi, wylewka 10,5 cm, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
END	04410 9	642,00	789,66

Opakowanie: 7 × 16 × 51,5 cm / 1,8 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#)



SNM

Dwuuchwytywa bateria umywalkowa, **bezcisnieniowa**, z uchylną wylewką rurkową 16 cm, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
SNM	04200 6	372,00	457,56

Opakowanie: 8 × 16 × 21 cm / 1,2 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#)



SNT

Bezcisnieniowa dwuuchwytywa bateria, **bezcisnieniowa**, regulująca temperaturę (lewe pokrętko reguluje przepływ wody, prawe – temperaturę przez domieszaną zimną) z ruchomą wylewką 15,5 cm do instalacji podumywalkowej, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
SNT	02100 1	348,00	428,04

Opakowanie: 37 × 23,5 × 6 cm / 1,28 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#)



EWT-C (Artykuły wycofane z produkcji – tylko do wyczerpania zapasów)

Jednouchwytywa bateria umywalkowa, **ciśnieniowa**, kanały wodne wolne od niklu i ołowiu, mocowanie EASY FIX z korkiem odpływowym na cięgi, wylewka 11,2 cm, z dwoma elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
EWT-C	04421 5	1.074,00	1.321,02

Opakowanie: 7,3 × 19 × 37,5 cm / 1,76 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#) > Tylko do instalacji ciśnieniowej!

Armatury bezdotykowe do umywalki



AEB

Sterowana elektronicznie bezdotykowa armatura umywalkowa, **bezcisnieniowa**, z funkcją higienicznego przepływania (zasilana z baterii 6 V), z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala. Boczna dźwignia do ustawiania temperatury. Idealna do małych podgrzewaczy.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
AEB	04250 1	2.701,00	3.322,23

Opakowanie: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#)



AEN

Sterowana elektronicznie bezdotykowa armatura umywalkowa, **bezcisnieniowa**, z funkcją higienicznego przepływania (zasilana z sieci 230 V), z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala. Boczna dźwignia do ustawiania temperatury. Idealna do małych podgrzewaczy.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
AEN	04255 6	2.701,00	3.322,23

Opakowanie: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2,04 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#)



AEB-C

Sterowana elektronicznie bezdotykowa, **ciśnieniowa**, armatura umywalkowa, z funkcją higienicznego przepływania (zasilana z baterii 6 V), z dwoma elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala. Boczna dźwignia do ustawiania temperatury.

typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
AEB-C	04260 0	2.701,00	3.322,23

Opakowanie: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2 kg

VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#) > Tylko do instalacji ciśnieniowej!



AEN-C

Sterowana elektronicznie bezdotykowa, **ciśnieniowa**, armatura umywalkowa, z funkcją higienicznego przepływania (zasilana z sieci 230 V), z dwoma elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8 cala. Boczna dźwignia do ustawiania temperatury.







typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
AEN-C	04265 5	2.701,00	3.322,23

Opakowanie: 7,5 × 23,5 × 38 cm / 2 kg





VPE = 10

Przeznaczona do: [Seria M](#) [Seria C](#) [Seria D](#) [Zasobniki](#) > Tylko do instalacji ciśnieniowej!

Armatury naścienne do zlewu gospodarczego




typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	CSO Bezciśnieniowa jednouchwytowa armatura nadumywalkowa, bezcisnieniowa , do instalacji do 1/2-calowego przyłącza ściennego z obrotową wylewką rurkową.			
CSO	długość 16 cm	04165 8	1.014,00	1.247,22
Opakowanie: 13 × 28 × 17 cm / 2,12 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	SME Jednouchwytowa nadumywalkowa bateria mieszczowa, bezcisnieniowa , z wylewką rurkową do instalacji nadumywalkowej z przyłączem wody 1/2". Do małych podgrzewaczy M-O, nie nadaje się do małych zasobników.			
SME	długość 16 cm	04150 4	438,00	538,74
Opakowanie: 8,5 × 15 × 21 cm / 0,9 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	SMB / LS Nadumywalkowa bateria mieszczowa, bezcisnieniowa , z wylewką rurkową do instalacji nadumywalkowej z przyłączem wody 1/2". Do małych podgrzewaczy M-O, nie nadaje się do małych zasobników.			
SMB / LS	długość 16 cm	04100 9	353,00	434,19
Opakowanie: 6,4 × 11,5 × 21 cm / 0,7 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	LS Wylewka ruchoma na kręte do armatur naściennych SMB i SME, z gwintem M22 na wylocie			
LS 12	długość 12 cm	00520 9	91,00	111,93
LS 20	długość 20 cm	00054 9	91,00	111,93
LS 30	długość 30 cm	00550 6	113,00	138,99
Opakowanie LS 12: 3 × 25 × 11 cm / 0,09 kg Opakowanie LS 20: 3 × 33 × 11 cm / 0,11 kg Opakowanie LS 30: 3 × 43 × 11 cm / 0,14 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	SSO Bezciśnieniowa jednouchwytowa bateria, bezcisnieniowa , ścienna do instalacji nadblatowej 1/2" z uchylną wylewką			
SSO	długość 16 cm	01250 4	1.081,00	1.329,63
Opakowanie: 13 × 28 × 17 cm / 2,12 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	SNO Bezciśnieniowa dwuuchwytowa bateria, bezcisnieniowa , ścienna mieszczowa z ruchomą wylewką rurkową z wentylem kombi do instalacji podumywalkowej 1/2"			
SNO	długość 16 cm	40110 0	605,00	744,15
Opakowanie: 8,5 × 17,5 × 32,5 cm / 1,39 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				

Armatury do zlewozmywaka kuchennego







typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	EKE Automatyczna bateria jednouchwytowa do zlewozmywaka, ciśnieniowa , z boczną dźwignią obsługi i elektronicznym czujnikiem, płynna regulacja temperatury za pomocą bocznej dźwigni, aktywowane higieniczne przepłukiwanie (automatyczne co 12 lub 24 godziny), regulowany czas wypływu wody, wylewka 21 cm, z dwoma elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8". Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 37,5 × 12 cm. Puszka na baterie BBW (6 V) lub zasilacz sieciowy SNG (230 V) należy zamówić oddzielnie.			
EKE		04235 8	3.330,00	4.095,90
Opakowanie: 37,5 × 12 × 12 cm / 1,2 kg		VPE = 1		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!				
	EAK (Artykuły wycofane z produkcji – tylko do wyczerpania zapasów) Bezciśnieniowa jednouchwytowa armatura kuchenna, bezcisnieniowa , z boczną dźwignią obsługi i obrotową wylewką rurkową 20 cm, z elastycznymi wężykami przyłączeniowymi, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8".			
EAK		04430 7	978,00	1.202,94
Opakowanie: 6,8 × 22 × 41 cm / 1,93 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	EKM Bezciśnieniowa jednouchwytowa armatura kuchenna, bezcisnieniowa , z ruchomą wylewką 21 cm, z elastycznymi wężykami przyłączeniowymi, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8".			
EKM		04223 5	701,00	862,23
Opakowanie: 7,5 × 36 × 29 cm / 1,552 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				
	EKA Bezciśnieniowa jednouchwytowa bateria kuchenna, bezcisnieniowa , z wyciąganą główką, wylewka 20 cm, z elastycznymi wężykami przyłączeniowymi, z trzema elastycznymi wężykami przyłączeniowymi 3/8".			
EKA		04230 3	1.029,00	1.265,67
Opakowanie: 7 × 33,5 × 59,5 cm / 2,3 kg		VPE = 10		
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zasobniki				

Armatury do prysznic



typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
 <p>CXH Główka prysznicowa do podgrzewaczy 4 – 13 kW, chromowana, 3 rodzaje strumienia, wkładka przeciwko osadom kamienia</p>				
	CXH	ca. 3 – 6 l/min	00860 6	116,00
		Opakowanie: 10,7 × 27,2 × 5 cm / 0,24 kg		VPE = 10
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Przebieżnik				
 <p>CXK Deszczownica do podgrzewaczy przepływowych, kolor chrom, z przegubem kulowym i wkładką przeciwko osadom kamienia, ø 250 mm</p>				
	CXK	4 – 8 l/min	008804	204,00
		Opakowanie: 25,5 × 25,5 × 6,5 cm / 0,667 kg		VPE = 10
Pasujące akcesoria:				
 <p>Ramię "CXKA" S.21</p>				
Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Przebieżnik				

Akcesoria do armatur

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto	
 <p>BBW Wodoszczelna puszka na baterie z bateriami litowymi 6V CRP2. Długość kabla ok. 10 cm, ø 6 cm, do armatur bezdotykowych</p>					
	BBW		89516 9	204,00	250,92
				VPE = 1	
 <p>SNG Zasilacz sieciowy 230V / 6V, do armatur bezdotykowych</p>					
	SNG		89484 1	272,00	334,56
				VPE = 1	
 <p>CXKA Ramię do deszczownicy 40 cm z mocowaniem do ściany ½"</p>					
	CXKA		008903	228,00	280,44
		Opakowanie: 7 × 7 × 43 cm / 0,364 kg		VPE = 10	
 <p>Regulator strumienia do tulejek armatury Wkładka do regulatora strumienia do tulejek armatury M 22/24</p>					
	CSP 3	≤ 2 l/min, do małych podgrzewaczy	00421 9	33,00	40,59
	CSP 6	≤ 3,5 l/min, do podgrzewaczy 5-13 kW	00461 5	33,00	40,59
		Opakowanie: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,03 kg		VPE = 10	
 <p>Regulator strumienia do gwintu zewnętrznego Regulator strumienia z chromowaną tulejką M 22i (do armatur z gwintem zewnętrznym na wylewce)</p>					
	CSP 3a	≤ 2 l/min, do małych podgrzewaczy	00430 1	40,00	49,20
	CSP 6a	≤ 3,5 l/min, do podgrzewaczy 5-13 kW	00470 7	40,00	49,20
		Opakowanie: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,03 kg		VPE = 10	
 <p>Regulator strumienia do gwintu wewnętrznego Regulator strumienia z chromowaną tulejką M 22i (do armatur z gwintem zewnętrznym na wylewce)</p>					
	CSP 3i	≤ 2 l/min, do małych podgrzewaczy	00420 2	40,00	49,20
	CSP 6i	≤ 3,5 l/min, do podgrzewaczy 5-13 kW	00460 8	40,00	49,20
		Opakowanie: 2 × 10,4 × 20,3 cm / 0,03 kg		VPE = 10	

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
-----	-----	---------------------------	--------------	---------------



Nowość

FXS Next

Pilot radiowy FX Next z wyświetlaczem e-paper o wysokim kontraście, z osłoną z prawdziwego szkła i przyciskami sensorycznymi do wygodnego ustawiania temperatury plus adapter radiowy Bluetooth w zestawie do montażu w przepływowym podgrzewaczu wody DEX Next, CEX/CEX-U i MCX. Pilot zdalnego sterowania z przyciskami sensorycznymi i wyświetlaczem e-paper umożliwia oprócz obsługi na podgrzewaczu m.in. monitorowanie zużycia energii i komfortowe ustawianie temperatury podgrzewacza z odległości ok. 10 m w budynku. Bezpieczna transmisja radiowa Bluetooth, magnetyczny uchwyt ścienny i baterie (w zestawie), IP 24. Wymiary (wys. × szer. × głęb. × głęb.): 9,8 × 9,0 × 2,6 cm



FXS Next (C)	zestaw do zdalnego sterowania radiowego do serii C (od roku produkcji 2022)	34024 9	871,00	1.071,33
--------------	---	---------	--------	----------

FXS Next (D,M)	zestaw do zdalnego sterowania do serii D (od roku produkcji 2021) i serii M (od 2022)	34025 6	871,00	1.071,33
----------------	---	---------	--------	----------

Opakowanie: 16,4 × 9,9 × 3,7 cm / 0,28 kg VPE = 10

Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zestawiki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!



FXS 3

Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania radiowego FX 3 oraz adapter radiowy Bluetooth w zestawie do instalacji w przepływowym podgrzewaczu wody DEX Next, CEX/CEX-U i MCX. Oprócz obsługi urządzenia, radiowy pilot zdalnego sterowania umożliwia wygodną regulację temperatury przepływowego podgrzewacza wody na odległość ok. 10 metrów w budynku. Bezpieczna transmisja bezprzewodowa Bluetooth, bezstopniowy wybór temperatury za pomocą dwóch przycisków, dwa przyciski o stałej wartości i wyświetlacz LCD, magnetyczny uchwyt ścienny i baterie (w zestawie), IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb. × głęb.): 5,8 × 12,5 × 1,9 cm



FXS 3 (C)	zdalne sterowanie radiowe do serii C (od roku produkcji 2022)	34027 0	508,00	624,84
-----------	---	---------	--------	--------

FXS 3 (D,M)	zdalne sterowanie radiowe do serii D (od roku produkcji 2021) i serii M (od 2022)	34020 1	508,00	624,84
-------------	---	---------	--------	--------

Opakowanie: 14,5 × 21,5 × 6 cm / 0,27 kg VPE = 10

Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zestawiki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!



Nowość

FX Next

Dodatkowy pilot radiowy z wyświetlaczem e-paper o wysokim kontraście, z osłoną z prawdziwego szkła i przyciskami sensorycznymi do wygodnego ustawiania temperatury na podgrzewaczu DSX Touch, DFX Next, DEX Next, CEX/CEX-U, CFX-U lub MCX z odległości do 10 m w budynku. Bezpieczna transmisja radiowa Bluetooth, magnetyczny uchwyt ścienny i baterie (w zestawie), IP 24. Wymiary (wys. × szer. × głęb. × głęb.): 9,8 × 9,0 × 2,6 cm



FX Next	pilot radiowy (od roku prod. 2022)	34023 2	712,00	875,76
---------	------------------------------------	---------	--------	--------

Opakowanie: 16,4 × 9,9 × 3,7 cm / 0,26 kg VPE = 10

Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zestawiki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
-----	-----	---------------------------	--------------	---------------



FX 3

Dodatkowy bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania radiowego do wygodnej regulacji temperatury podgrzewacza DSX Touch, DFX Next, DEX Next, CEX/CEX-U, CFX-U lub MCX na odległość ok. 10 metrów w budynku. Bezpieczna transmisja bezprzewodowa Bluetooth, bezstopniowy wybór temperatury za pomocą dwóch przycisków, dwa przyciski o stałej wartości i wyświetlacz LCD, magnetyczny uchwyt ścienny i baterie (w zestawie), IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 5,8 × 12,5 × 1,9 cm

FX 3	radiowy do serii C i serii M (od roku produkcji 2022) i serii D (od roku produkcji 2021)	34021 8	398,00	489,54
------	--	---------	--------	--------

Opakowanie: 14,5 × 21,5 × 6 cm / 0,27 kg VPE = 10

Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zestawiki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!



FXE 3

Adapter radiowy Bluetooth do montażu w podgrzewaczu przepływowym w celu połączenia podgrzewacza przepływowego DEX Next, CEX/CEX-U lub MCX ze smartfonem / tabletem lub pilotem CLAGE. Ten adapter jest wymagany, jeśli urządzenia nie są jeszcze wyposażone w radiowy pilot zdalnego sterowania FX 3 lub FX Next.



FXE 3 (C)	adapter radiowy do serii C (tylko dla urządzeń od roku produkcji 2022)	34026 3	318,00	391,14
-----------	--	---------	--------	--------

FXE 3 (D,M)	adapter radiowy do serii D (od roku produkcji 2021) i serii M (od 2022)	34022 5	318,00	391,14
-------------	---	---------	--------	--------

Opakowanie: 3 × 14,5 × 10 cm / 0,04 kg VPE = 10



CLAGE »Smart Control«-App
Umżliwia korzystanie z systemu „Smart-Control”

Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zestawiki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!



FX

Bezprzewodowe zdalne sterowanie radiowe do podgrzewaczy MCX, CEX / CEX-U, DSX, DSX Twin i DEX, z modułem zdawczo-odbiorczym montowanym w podgrzewaczu. Zdalne sterowanie umożliwia wygodne ustawianie temperatury w odległości ok. 10 m w budynku dodatkowo do obsługi na podgrzewaczu. Pewne, dwukierunkowe przekazywanie danych drogą radiową, wybór temperatur za pomocą dwóch przycisków, dwa przyciski stałych wartości i wyświetlacz LCD, magnetyczny uchwyt ścienny i baterie zawarte w zakresie dostawy, IP 20. Wymiary (wys × szer × gł): 6 × 12,5 × 2 cm

FX	zdalne sterowanie radiowe (od roku produkcji 2017-2021)	26090 5	508,00	624,84
----	---	---------	--------	--------

Opakowanie: 14,5 × 21,5 × 6 cm / 0,3 kg VPE = 10

Przeznaczona do: Seria M Seria C Seria D Zestawiki > Tylko do instalacji ciśnieniowej!



HS-K KNX® Gateway

Dwukierunkowe Gateway do podłączenia CLAGE Home Server do systemu automatyki budynku KNX®.

HS-K KNX® Gateway		34034 8	6.338,00	7.795,74
-------------------	--	---------	----------	----------

Opakowanie: 17,5 × 15,5 × 9 cm / 0,2 kg VPE = 10

Małe podgrzewacze pojemnościowe 5 litrowe

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

S5-O (nadumywalkowy)

Otwarty (bezcisnieniowy) mały podgrzewacz pojemnościowy z wewnętrznym zbiornikiem z polipropylenu (poj. 5 litrów), izolacja termiczna nadająca się do recyklingu, regulator temperatury od ok. 35 °C do 85 °C z opcją oszczędzania energii, możliwe zaprogramowanie ograniczenia temperatury i automatyczne zabezpieczenie przed zamarzaniem, wskaźnik kontrolny, mosiężne przyłącza wody, zabezpieczenie termiczne, przyłącza wody 1/2", na wtyk sieciowy, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 37,6 x 25,6 x 22,8 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S5-O	2,0 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	41052 2	466,00	573,18

Opakowanie: 44 x 30 x 27 cm / 3,7 kg

PE = 40/8, VPE = 5



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

S5-U (podumywalkowy)

Otwarty (bezcisnieniowy) mały podgrzewacz pojemnościowy z wewnętrznym zbiornikiem z polipropylenu (poj. 5 litrów), izolacja termiczna nadająca się do recyklingu, regulator temperatury od ok. 35 °C do 85 °C z opcją oszczędzania energii, możliwe zaprogramowanie ograniczenia temperatury i automatyczne zabezpieczenie przed zamarzaniem, wskaźnik kontrolny, mosiężne przyłącza wody, zabezpieczenie termiczne z możliwością ponownej aktywacji, przyłącza wody 3/8", na wtyk sieciowy, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 37,6 x 25,6 x 22,8 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S5-U	2,0 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	42052 1	466,00	573,18

Opakowanie: 44 x 30 x 27 cm / 3,7 kg

PE = 40/8, VPE = 5



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

S5-U/SNT (podumywalkowy)

Mały podgrzewacz pojemnościowy, 2 kW, 230 V, z wewnętrznym zbiornikiem z polipropylenu (poj. 5 litrów), w zestawie z dwuuchwytową baterią mieszającą wodę, lewe pokrętko ustawia temperaturę, prawe reguluje przepływ wody, izolacja termiczna podlegająca recyklingowi, wybór temperatury pomiędzy 35 °C a 85 °C z opcją oszczędzania energii, możliwe zaprogramowanie ograniczenia temperatury, automatyczna ochrona przed zamarzaniem, wskaźnik kontrolny, zabezpieczenie termiczne z możliwością ponownej aktywacji, instalacja bezcisnieniowa, przyłącza wody 3/8", na wtyk sieciowy, IP 24.

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 37,6 x 25,6 x 22,8 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S5-U/SNT	2,0 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	42055 2	757,00	931,11

Opakowanie: 46 x 35 x 32 cm / 5 kg

PE = 25/5, VPE = 2

Małe podgrzewacze pojemnościowe 10 do 15 litrów

Pasujące armatury > Cennik od strony 16



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

S10-O

Mały podgrzewacz pojemnościowy z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z miedzi (poj. 10 litrów), elektromechaniczna regulacja temperatury, wybór temperatur pomiędzy 5 °C a 80 °C z trzema wartościami progowymi na 35 °C (EKO), 55 °C i 80 °C (MAX), wskaźnik kontrolny, zabezpieczenie termiczne z możliwością ponownej aktywacji, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, automatyczna ochrona przed zamarzaniem, zarówno do instalacji bezcisnieniowej jak i w połączeniu z grupą bezpieczeństwa do instalacji ciśnieniowej (również do dwóch punktów poboru wody), przyłącza wody 1/2", na wtyk sieciowy, IP 24. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 45,2 x 30,0 x 28,5 cm.

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S10-O	2,2 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	41103 1	1.439,00	1.769,97

Opakowanie: 47 x 31 x 31,5 cm / 7,1 kg

PE = 25/5, VPE = 2



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

S10-U

Mały podgrzewacz pojemnościowy z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z miedzi (poj. 10 litrów), elektromechaniczna regulacja temperatury, wybór temperatur pomiędzy 5 °C a 80 °C z trzema wartościami progowymi na 35 °C (EKO), 55 °C i 80 °C (MAX), wskaźnik kontrolny, zabezpieczenie termiczne z możliwością ponownej aktywacji, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, automatyczna ochrona przed zamarzaniem, zarówno do instalacji bezcisnieniowej jak i w połączeniu z grupą bezpieczeństwa do instalacji ciśnieniowej (również do dwóch punktów poboru wody), przyłącza wody 3/8", na wtyk sieciowy, IP 24. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 45,2 x 30,0 x 28,5 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S10-U	2,2 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	42103 0	1.439,00	1.769,97

Opakowanie: 47 x 31 x 31,5 cm / 7,1 kg

PE = 25/5, VPE = 2



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **B**

S15-O

Mały podgrzewacz pojemnościowy z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z miedzi (poj. 15 litrów), elektromechaniczna regulacja temperatury, wybór temperatur pomiędzy 5 °C a 80 °C z trzema wartościami progowymi na 35 °C (EKO), 55 °C i 80 °C (MAX), wskaźnik kontrolny, zabezpieczenie termiczne z możliwością ponownej aktywacji, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, automatyczna ochrona przed zamarzaniem, zarówno do instalacji bezcisnieniowej jak i w połączeniu z grupą bezpieczeństwa do instalacji ciśnieniowej (również do dwóch punktów poboru wody), przyłącza wody 1/2", na wtyk sieciowy, IP 24. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 45,2 x 30,0 x 28,5 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S15-O	2,2 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	41153 6	1.916,00	2.356,68

Opakowanie: 47 x 31 x 31,5 cm / 7,7 kg

PE = 25/5, VPE = 2



Klasa efektywności energetycznej (Skala: A+ do F) **A**

S15-U


Mały podgrzewacz pojemnościowy z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z miedzi (poj. 15 litrów), elektromechaniczna regulacja temperatury, wybór temperatur pomiędzy 5 °C a 80 °C z trzema wartościami progowymi na 35 °C (EKO), 55 °C i 80 °C (MAX), wskaźnik kontrolny, zabezpieczenie termiczne z możliwością ponownej aktywacji, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, automatyczna ochrona przed zamarzaniem, zarówno do instalacji bezcisnieniowej jak i w połączeniu z grupą bezpieczeństwa do instalacji ciśnieniowej (również do dwóch punktów poboru wody), przyłącza wody 3/8", na wtyk sieciowy, IP 24. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 45,2 x 30,0 x 28,5 cm

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
S15-U	2,2 kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	42153 5	1.916,00	2.356,68

Opakowanie: 47 x 31 x 31,5 cm / 7,7 kg


PE = 25/5, VPE = 2

Ścienne podgrzewacze pojemnościowe 50 do 100 litrów


typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
 <p>S 30 Smart Naścienny podgrzewacz pojemnościowy ciśnieniowym, specjalnie emaliowanym zbiornikiem wewnętrznym ze stali (pojemność 30 l), siedmiostopniowy wybór temperatury od 10 °C do maksymalnie 75 °C, z programowalną funkcją Smart do dostosowania mocy grzewczej do zachowania użytkownika, wyświetlacz trybów pracy, termostat z zabezpieczeniem przed przegrzaniem, szczególnie dobra izolacja z twardej pianki PU, magnezowa anoda ochronna, przyłącze wody 1/2 cala, IP 24.</p>				
	2,0kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy	41030 0	1.609,00	1.979,07
Opakowanie: 63 x 50 x 49 cm / 21 kg		PE = 12/4, VPE = 1		

Energieffizienzklasse **B** (Skala: A+ bis F)


Nowość

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
 <p>S 50 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z emaliowanej stali (poj. 50 litrów), wybór temperatur pomiędzy 8 °C a 70 °C z termometrem wskazującym obecną temperaturę, wskaźnik kontrolny, termostat chroniący przed przegrzaniem, wyjątkowo dobra izolacja termiczna z polistyrenowego, sztywnego tworzywa piankowego, magnezowa anoda ochronna, przyłącza wody 1/2", na wtyk sieciowy, IP 25D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 61,3 x 49,3 x 49,9 cm.</p>				
	2,0kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	43850 2	1.884,00	2.317,32
Opakowanie: 67 x 54,4 x 54,5 cm / 21 kg		PE = 16/4, VPE = 1		

Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)


typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
 <p>S 80 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z emaliowanej stali (poj. 80 litrów), wybór temperatur pomiędzy 8 °C a 70 °C z termometrem wskazującym obecną temperaturę, wskaźnik kontrolny, termostat chroniący przed przegrzaniem, wyjątkowo dobra izolacja termiczna z polistyrenowego, sztywnego tworzywa piankowego, magnezowa anoda ochronna, przyłącza wody 1/2", na wtyk sieciowy, IP 25D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 84,1 x 49,3 x 49,9 cm.</p>				
	2,0kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	43880 9	2.006,00	2.467,38
Opakowanie: 90 x 53,5 x 54,5 cm / 27,3 kg		PE = 12/4, VPE = 1		

Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)


typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
 <p>S 100 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem z emaliowanej stali (poj. 100 litrów), wybór temperatur pomiędzy 8 °C a 70 °C z termometrem wskazującym obecną temperaturę, wskaźnik kontrolny, termostat chroniący przed przegrzaniem, wyjątkowo dobra izolacja termiczna z polistyrenowego, sztywnego tworzywa piankowego, magnezowa anoda ochronna, przyłącza wody 1/2", na wtyk sieciowy, IP 25D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 99,3 x 49,3 x 49,9 cm.</p>				
	2,0kW 230 V, 1~, na wtyk sieciowy	43900 4	2.183,00	2.685,09
Opakowanie: 106 x 54,5 x 54,5 cm / 31,45 kg		PE = 8/4, VPE = 1		

Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)


Ścienne podgrzewacze pojemnościowe 50 do 120 litrów

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
 <p>SX 50 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem (poj. 50 litrów) ze stali pokrytej emalią tytanową i z magnezową anodą ochronną, wybór temperatur na 40 °C, 60 °C lub 85 °C, z elektroniczną regulacją temperatury, zablokowanie temperatury możliwe na 40 °C lub 60 °C, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, wysokojakościowa grzałka ze stali szlachetnej z kryzą inspekcyjną i zaworem spustowym do szybkiego opróżniania zbiornika, uniwersalne przyłącze pozwalające na eksploatację jedno- lub dwutaryfową, przyłącza wody 1/2", IP 24D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 61,3 x 53,0 x 51,6 cm.</p>				
	0,75 / 4,5 kW 230 / 400 V przełączany	43050 6	3.020,00	3.714,60
Opakowanie: 68 x 60 x 60 cm / 25,8 kg		PE = 12/4, VPE = 1		


Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
 <p>SX 80 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem (poj. 80 litrów) ze stali pokrytej emalią tytanową i z magnezową anodą ochronną, wybór temperatur na 40 °C, 60 °C lub 85 °C, z elektroniczną regulacją temperatury, zablokowanie temperatury możliwe na 40 °C lub 60 °C, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, wysokojakościowa grzałka ze stali szlachetnej z kryzą inspekcyjną i zaworem spustowym do szybkiego opróżniania zbiornika, uniwersalne przyłącze pozwalające na eksploatację jedno- lub dwutaryfową, przyłącza wody 1/2", IP 24D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 84,1 x 53,0 x 51,6 cm.</p>				
	1,0 / 6,0 kW 230 / 400 V przełączany	43080 3	3.228,00	3.970,44
Opakowanie: 90 x 60 x 60 cm / 33,2 kg		PE = 8/4, VPE = 1		

Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)



typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
 <p>SX 100 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem (poj. 100 litrów) ze stali pokrytej emalią tytanową i z magnezową anodą ochronną, wybór temperatur na 40 °C, 60 °C lub 85 °C, z elektroniczną regulacją temperatury, zablokowanie temperatury możliwe na 40 °C lub 60 °C, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, wysokojakościowa grzałka ze stali szlachetnej z kryzą inspekcyjną i zaworem spustowym do szybkiego opróżniania zbiornika, uniwersalne przyłącze pozwalające na eksploatację jedno- lub dwutaryfową, przyłącza wody 1/2", IP 24D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 99,3 x 53,0 x 51,6 cm.</p>				
	1,0 / 6,0 kW 230 / 400 V przełączany	43100 8	3.474,00	4.273,02
Opakowanie: 106 x 60 x 60 cm / 37,4 kg		PE = 8/4, VPE = 1		

Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)

typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
 <p>SX 120 Podgrzewacz pojemnościowy naścienny z ciśnieniowym wewnętrznym zbiornikiem (poj. 120 litrów) ze stali pokrytej emalią tytanową i z magnezową anodą ochronną, wybór temperatur na 40 °C, 60 °C lub 85 °C, z elektroniczną regulacją temperatury, zablokowanie temperatury możliwe na 40 °C lub 60 °C, wyjątkowo dobra izolacja termiczna, wysokojakościowa grzałka ze stali szlachetnej z kryzą inspekcyjną i zaworem spustowym do szybkiego opróżniania zbiornika, uniwersalne przyłącze pozwalające na eksploatację jedno- lub dwutaryfową, przyłącza wody 1/2", IP 24D. Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 115,3 x 53,0 x 51,6 cm.</p>				
	1,0 / 6,0 kW 230 / 400 V przełączany	43120 6	3.770,00	4.637,10
Opakowanie: 123 x 60 x 60 cm / 42,4 kg		PE = 4/4, VPE = 1		




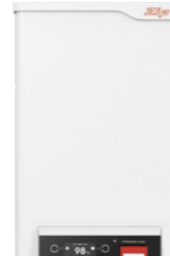
Klasa efektywności energetycznej **C** (Skala: A+ do F)

Akcesoria do podgrzewaczy pojemnościowych


typ	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
	4010436...		
SGU Podumywalkowa grupa bezpieczeństwa z zaworem zabezpieczającym przed wyływem wody, ogranicznikiem ciśnienia i elastycznymi wężykami przyłączeniowymi. W komplecie z lejkiem odpływowym do montażu podumywalkowego z zasobnikami ciśnieniowymi S10-U / S15-U.			
SGU Opakowanie: 10,5 × 12 × 17,5 cm / 1,44 kg	40013 4	1.208,00	1.485,84 VPE = 10
			
SGUT Zestaw zaworów do drugiego punktu poboru wody			
SGUT Opakowanie: 3 × 10,5 × 18,5 cm / 0,3 kg	40014 1	270,00	332,10 VPE = 10
			
SG Podumywalkowa grupa bezpieczeństwa (6 bar), w komplecie z lejkiem odpływowym do montażu z zasobnikami ciśnieniowymi.			
SG Opakowanie: 10,5 × 12 × 17,5 cm / 1,11 kg	40011 0	668,00	821,64 VPE = 10
			
SGM Podumywalkowa grupa bezpieczeństwa (6 bar) z reduktorem ciśnienia do 10 bar, w komplecie z lejkiem odpływowym do montażu z zasobnikami ciśnieniowymi.			
SGM Opakowanie: 10,5 × 12 × 17,5 cm / 1,28 kg	40012 7	964,00	1.185,72 VPE = 10

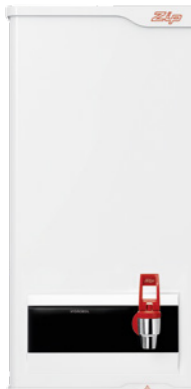
Automaty do gotowania wody

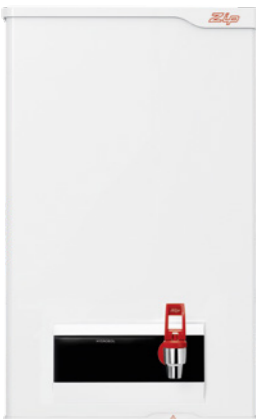


typ	moc	nr art. EAN	PLN netto	PLN brutto
		4010436...		
K5 (Artykuły wycofane z produkcji – tylko do wyczerpania zapasów) Warnik do przygotowania gorącej wody od 0,2 do 5 litrów, zbiornik wewnętrzny z tworzywa z wewnętrzną grzałką, wybór temperatury w zakresie 37°C do 99°C, automatyka do natychmiastowego wyłączenia urządzenia z chwilą zagrzania wody i ponownego załączenia, wskaźnik kontrolny, wskaźnik poziomu wody, zintegrowana armatura z uchylną wylewką odprowadzającą nadmiar wody, na wtyk sieciowy, IP 24. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 27 × 29 × 20 cm				
K5 Opakowanie: 36,5 × 35 × 24 cm / 3,7 kg	2,0 kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy 5 litrów	41002 7	1.377,00	1.693,71 PE = 40/10, VPE = 5
				
Zip Hydroboil® Plus 3 <i>Nowość</i> Elektroniczny automat do przygotowania wrzątku i utrzymania go w stałej gotowości. Do stałej dyspozycji jest 64 filiżanek wrzątku/ na godzinę do przygotowania świeżej herbaty, kawy i innych gorących napojów. System dwukomorowy ze zbiornikiem na ciepłą wodę z tworzywa PPS, system zapobiegający wydostawaniu się pary, wygodny przycisk poboru wrzątku, wysokiej jakości izolacja termiczna, elektroniczna kontrola temperatury, wyświetlacz LCD do wskazań trybów pracy oraz funkcji, aktywacja funkcji energooszczędnej, obudowa ze stali szlachetnej lakierowana na biało, na wtyk sieciowy, IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 43,9 × 30,0 × 18,3 cm				
HB Plus 3 Opakowanie: 55 × 32,5 × 30 cm / 8,7 kg	1,4 kW 220 – 240 V, 1~, na wtyk sieciowy, 3 litrów	44703 0	5.321,00	6.544,83 PE = 8, VPE = 8
				
Zip Hydroboil® Plus 5 <i>Nowość</i> Elektroniczny automat do przygotowania wrzątku i utrzymania go w stałej gotowości. Do stałej dyspozycji jest 110 filiżanek wrzątku/ na godzinę do przygotowania świeżej herbaty, kawy i innych gorących napojów. System dwukomorowy ze zbiornikiem na ciepłą wodę z tworzywa PPS, system zapobiegający wydostawaniu się pary, wygodny przycisk poboru wrzątku, wysokiej jakości izolacja termiczna, elektroniczna kontrola temperatury, wyświetlacz LCD do wskazań trybów pracy oraz funkcji, aktywacja funkcji energooszczędnej, obudowa ze stali szlachetnej lakierowana na biało, na wtyk sieciowy, IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 47,3 × 32,9 × 20,1 cm				
HB Plus 5 Opakowanie: 59 × 32 × 35 cm / 9,8 kg	2,2 kW 220 – 240 V, 1~, na wtyk sieciowy, 5 litrów	44705 4	5.979,00	7.354,17 PE = 8, VPE = 8
				
Zip Hydroboil® Plus 7 <i>Nowość</i> Elektroniczny automat do przygotowania wrzątku i utrzymania go w stałej gotowości. Do stałej dyspozycji jest 110 filiżanek wrzątku/ na godzinę do przygotowania świeżej herbaty, kawy i innych gorących napojów. System dwukomorowy ze zbiornikiem na ciepłą wodę z tworzywa PPS, system zapobiegający wydostawaniu się pary, wygodny przycisk poboru wrzątku, wysokiej jakości izolacja termiczna, elektroniczna kontrola temperatury, wyświetlacz LCD do wskazań trybów pracy oraz funkcji, aktywacja funkcji energooszczędnej, obudowa ze stali szlachetnej lakierowana na biało, na wtyk sieciowy, IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 58,6 × 32,9 × 20,1 cm				
HB Plus 7 Opakowanie: 70 × 32 × 35 cm / 10,1 kg	2,2 kW 220 – 240 V, 1~, na wtyk sieciowy, 7,5 litrów	44707 8	6.271,00	7.713,33 PE = 8, VPE = 8





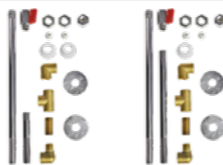

Automaty do gotowania wody

typ	moc		nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
 Nowość	Zip Hydroboil® 15				
	Elektromechaniczny automat do przygotowania wrzątku i utrzymania go w stałej gotowości jako urządzenie nadblatowe. Do przygotowania świeżej herbaty, kawy i innych gorących napojów. System dwukomorowy ze zbiornikiem na ciepłą wodę z tworzywa PPS, system zapobiegający wydostawaniu się pary, wygodny kranik poboru wrzątku, wysokiej jakości izolacja termiczna, obudowa ze stali szlachetnej lakierowana na biało, stałe przyłącze prądu, IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 60,6 × 40,1 × 30,1 cm				
HB 15	2,8kW 15 litrów	220 – 240 V, 1~, stałe przyłącze	44715 3	9.249,00	11.376,27
Opakowanie: 55 × 32,5 × 30 cm / 8,7 kg			PE = 4, VPE = 4		

 Nowość	Zip Hydroboil® 25				
	Elektromechaniczny automat do przygotowania wrzątku i utrzymania go w stałej gotowości jako urządzenie nadblatowe. Do przygotowania świeżej herbaty, kawy i innych gorących napojów. System dwukomorowy ze zbiornikiem na ciepłą wodę z tworzywa PPS, system zapobiegający wydostawaniu się pary, wygodny kranik poboru wrzątku, wysokiej jakości izolacja termiczna, obudowa ze stali szlachetnej lakierowana na biało, stałe przyłącze prądu, IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 78,6 × 40,1 × 30,1 cm				
HB 25	2,8kW 25 litrów	220 – 240 V, 1~, stałe przyłącze	44725 2	11.705,00	14.397,15
Opakowanie: 55 × 32,5 × 30 cm / 8,7 kg			PE = 2, VPE = 2		

 Nowość	Zip Hydroboil® 40				
	Elektromechaniczny automat do przygotowania wrzątku i utrzymania go w stałej gotowości jako urządzenie nadblatowe. Do przygotowania świeżej herbaty, kawy i innych gorących napojów. System dwukomorowy ze zbiornikiem na ciepłą wodę z tworzywa PPS, system zapobiegający wydostawaniu się pary, wygodny kranik poboru wrzątku, wysokiej jakości izolacja termiczna, obudowa ze stali szlachetnej lakierowana na biało, stałe przyłącze prądu, IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 84,7 × 52,6 × 28,6 cm				
HB 40	5,6kW 40 litrów	2 × 230 V, 2~, stałe przyłącze	44740 5	13.427,00	16.515,21
Opakowanie: 55 × 32,5 × 30 cm / 8,7 kg			PE = 2, VPE = 2		

Akcesoria do automatów do gotowania wody

typ	moc		nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	KAT 1				
	Ociekacz ze stali szlachetnej, 325 × 175 mm				
KAT 1			44080 2	316,00	388,68
Opakowanie: 2 × 25 × 41 cm / 0,62 kg			VPE = 10		
	KAT 2				
	Ociekacz ze stali szlach. z przyłączem do odpływu, 325 × 175 mm				
KAT 2			44081 9	399,00	490,77
Opakowanie: 4 × 25 × 41 cm / 0,61 kg			VPE = 10		
	KAS 1				
	Lejek przelewowy do montażu podblatowego, 3/4"				
KAS 1			44085 7	368,00	452,64
Opakowanie: 10 × 10 × 26 cm / 0,1 kg			VPE = 10		
	KAS 2				
	Lejek przelewowy do montażu ściennego, 3/4"				
KAS 2			44086 4	368,00	452,64
Opakowanie: 7,5 × 10,5 × 27 cm / 0,04 kg			VPE = 10		
	KA AZ und KA A				
	Zestaw przyłączeniowy do 1 lub 2 dodatkowych kranów bocznych				
KA AZ	do KA 15 / KA 25 i HB 15 / HB 25		84426 6	354,00	435,42
KA A	do KA 40 i HB 40		84427 3	493,00	606,39
Opakowanie: 3 × 18 × 40 cm / 0,67 kg			VPE = 10		
	KA Z				
	dodatkowy kran boczny				
KA Z	do KA 15/25/40 i HB 15/25/40		84321 4	310,00	381,30
Opakowanie: 3 × 18 × 40 cm / 0,61 kg			VPE = 10		

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
-----	-----	---------------------------	--------------	---------------

**Nowość****Zip HydroTap® G5 BCS**

Elektroniczny system wody pitnej do montażu podblatowego do natychmiastowego poboru filtrowanej wrzącej lub schłodzonej wody pitnej sieciowej, z możliwością nasycenia dwutlenkiem węgla (nasycenie CO₂ max 5g na litr, co odpowiada wodzie średnio gazowanej). Panel dotykowy do programowania i ustawień serwisowych, ochrona przed wyciekaniem, obudowa ze stali lakierowana na biało, na wtyk sieciowy. IP 20.

Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 33,3 × 33,9 × 46,0 cm (BCS 20), 33,3 × 39,5 × 46,4 cm (BCS 60)

Armaturę, butlę CO₂ i reduktor ciśnienia (do butli CO₂) należy zamówić oddzielnie

BCS 20	2,2kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy nadaje się do 20 użytkowników na urządzenie	44590 6	21.293,00	26.190,39
BCS 60	2,3kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy nadaje się do 60 użytkowników na urządzenie	44591 3	25.466,00	31.323,18

Opakowanie (BCS 20): 52,5 × 56,5 × 37 cm / 36,0 kg | Opakowanie (BCS 60): 53,5 × 62,5 × 50 cm / 43,0 kg VPE = 1

Pasujące armatury:**Zip Classic BCS**

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® BCS z umieszczonymi na górze przyciskami obsługi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Classic BCS	chrom błyszczący	44500 5	3.031,00	3.728,13
Classic BCS	chrom szczotkowany	44501 2	3.535,00	4.348,05
Classic BCS	czarny matowy	44502 9	3.535,00	4.348,05

**Nowość****Zip Classic Plus BCS**

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® BCS z przyciskami sensorycznymi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21,4 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Classic Plus BCS	chrom błyszczący	44800 6	3.031,00	3.728,13
Classic Plus BCS	chrom szczotkowany	44801 3	3.535,00	4.348,05
Classic Plus BCS	czarny matowy	44802 0	3.535,00	4.348,05

**Zip Arc BCS**

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® BCS z bocznym przyciskiem obsługi, wylewka nie jest obrotowa lecz stała (16 cm), wysokość 35,3 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Arc BCS	chrom błyszczący	44503 6	3.031,00	3.728,13
Arc BCS	chrom szczotkowany	44504 3	3.535,00	4.348,05
Arc BCS	czarny matowy	44505 0	3.535,00	4.348,05

**Nowość****Zip Touch-Free BCS**

Armatura bezdotykowa do bezkontaktowego poboru wrzątku, wody schłodzonej i gazowanej. Funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Touch-Free BCS	chrom błyszczący	44540 1	9.630,00	11.844,90
-----------------------	------------------	---------	-----------------	------------------

**Zip Celsius Arc AIO »All-In-One«**

„Wszystko w jednym” armatura do wrzątku, wody schłodzonej i gazowanej z urządzenia Zip HydroTap® BCS umieszczonego pod blatem oraz dodatkowo do normalnej wody sieciowej (regulowane boczną dźwignią), obrotowa wylewka rurkowa 22,5 cm, wysokość 44,5 cm, wymagany otwór w podłożu ø 50 mm.

Celsius Arc AIO	chrom błyszczący	44524 1	10.797,00	13.280,31
Celsius Arc AIO	chrom szczotkowany	44525 8	11.833,00	14.554,59
Celsius Arc AIO	czarny matowy	44526 5	11.833,00	14.554,59

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
-----	-----	---------------------------	--------------	---------------

**Nowość****Zip HydroTap® G5 BC**

Elektroniczny system wody pitnej do montażu podblatowego do natychmiastowego poboru filtrowanej wrzącej lub schłodzonej wody pitnej sieciowej. Panel dotykowy do programowania i ustawień serwisowych, ochrona przed wyciekaniem, wysokiej jakości izolacja, obudowa ze stali lakierowana na biało, na wtyk sieciowy. IP 20.

Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 33,5 × 29 × 46 cm

Armaturę należy zamówić oddzielnie

BC 20	2,1kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy	44595 1	19.153,00	23.558,19
--------------	--------------------------------------	---------	------------------	------------------

Opakowanie: 56,5 × 37 × 53 cm / 23,0 kg VPE = 1

Pasujące armatury:**Zip Classic BC**

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® BC z umieszczonymi na górze przyciskami obsługi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Classic BC	chrom błyszczący	44506 7	3.031,00	3.728,13
Classic BC	chrom szczotkowany	44507 4	3.535,00	4.348,05
Classic BC	czarny matowy	44508 1	3.535,00	4.348,05

Opakowanie: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,0 kg VPE = 1

**Nowość****Zip Classic Plus BC**

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® BC z przyciskami sensorycznymi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21,4 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Classic Plus BC	chrom błyszczący	44806 8	3.031,00	3.728,13
Classic Plus BC	chrom szczotkowany	44807 5	3.535,00	4.348,05
Classic Plus BC	czarny matowy	44808 2	3.535,00	4.348,05

Opakowanie: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg VPE = 1

**Zip Arc BC**

Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® BC z bocznym przyciskiem obsługi, wylewka nie jest obrotowa lecz stała (16 cm), wysokość 35,3 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Arc BC	chrom błyszczący	44509 8	3.031,00	3.728,13
Arc BC	chrom szczotkowany	44510 4	3.535,00	4.348,05
Arc BC	czarny matowy	44511 1	3.535,00	4.348,05

Opakowanie: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,2 kg VPE = 1


**Nowość****Zip Touch-Free BC**

Armatura bezdotykowa do bezkontaktowego poboru wrzątku i wody schłodzonej. Funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.

Touch-Free BC	chrom błyszczący	44541 8	9.630,00	11.844,90
----------------------	------------------	---------	-----------------	------------------

Opakowanie: 10 × 55 × 35 cm / 1,9 kg VPE = 1



typ	moc		nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
 Zip HydroTap® G5 CS Nowość	Elektroniczny system wody pitnej do montażu podblatowego do natychmiastowego poboru filtrowanej schłodzonej wody pitnej sieciowej, z możliwością nasycenia dwutlenkiem węgla (nasycenie CO ₂ max 5g na litr, co odpowiada wodzie średnio gazowanej). Panel dotykowy do programowania i ustawień serwisowych, ochrona przed wyciekaniem, obudowa ze stali lakierowana na biało, na wtyk sieciowy. IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 33,3 × 28,0 × 48,0 cm		Armaturę, butlę CO₂ i reduktor ciśnienia (do butli CO₂) należy zamówić oddzielnie		
	CS 100	0,45kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy nadaje się do 100 użytkowników na urządzenie	44599 9	17.832,00	21.933,36
Opakowanie: 53,5 × 62,5 × 50 cm / 39 kg			VPE = 1		


Pasujące armatury:

Zip Classic CS					
Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® CS z umieszczonymi na górze przyciskami obsługi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.					
Classic CS		chrom błyszczący	44518 0	3.031,00	3.728,13
Classic CS		chrom szczotkowany	44519 7	3.535,00	4.348,05
Classic CS		czarny matowy	44520 3	3.535,00	4.348,05
Opakowanie: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 1,86 kg			VPE = 1		

Zip Classic Plus CS Nowość					
Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® CS z przyciskami sensorycznymi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21,4 cm, wymagany otwór w podłożu o ø 35 mm.					
Classic Plus CS		chrom błyszczący	44818 1	3.031,00	3.728,13
Classic Plus CS		chrom szczotkowany	44819 8	3.535,00	4.348,05
Classic Plus CS		czarny matowy	44820 4	3.535,00	4.348,05
Opakowanie: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg			VPE = 1		

Zip Arc CS					
Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® CS z bocznym przyciskiem obsługi, wylewka nie jest obrotowa lecz stała (16 cm), wysokość 35,3 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.					
Arc CS		chrom błyszczący	44521 0	3.031,00	3.728,13
Arc CS		chrom szczotkowany	44522 7	3.535,00	4.348,05
Arc CS		czarny matowy	44523 4	3.535,00	4.348,05
Opakowanie: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,38 kg			VPE = 1		

Zip Touch-Free CS Nowość					
Armatura bezdotykowa do bezkontaktowego poboru wody schłodzonej i gazowanej. Funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.					
Touch-Free CS		chrom błyszczący	44544 9	9.630,00	11.844,90
Opakowanie: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,10 kg			VPE = 1		

typ	moc		nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
 Zip HydroTap® G5 B Nowość	Elektroniczny system wody pitnej do montażu podblatowego do natychmiastowego poboru filtrowanej wrzącej wody pitnej sieciowej. Panel dotykowy do programowania i ustawień serwisowych, ochrona przed wyciekaniem, wysokojakościowa izolacja, obudowa ze stali lakierowana na biało, na wtyk sieciowy. IP 20. Wymiary (wys. × szer. × głęb.): 33,3 × 28,0 × 31,3 cm		Armaturę należy zamówić oddzielnie		
	B 60	1,9kW 220-240V, 1~, na wtyk sieciowy nadaje się do 60 użytkowników na urządzenie	44597 5	10.486,00	12.897,78
Opakowanie: 28 × 31,3 × 33,0 cm / 15 kg			VPE = 1		

Pasujące armatury:





Zip Classic B					
Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B z umieszczonymi na górze przyciskami obsługi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.					
Classic B		chrom błyszczący	44512 8	3.031,00	3.728,13
Classic B		chrom szczotkowany	44513 5	3.535,00	4.348,05
Classic B		czarny matowy	44514 2	3.535,00	4.348,05
Opakowanie: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 1,86 kg			VPE = 1		

Zip Classic Plus B Nowość					
Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B z przyciskami sensorycznymi, wskaźniki funkcyjne, funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21,4 cm, wymagany otwór w podłożu o ø 35 mm.					
Classic Plus B		chrom błyszczący	44812 9	3.031,00	3.728,13
Classic Plus B		chrom szczotkowany	44813 6	3.535,00	4.348,05
Classic Plus B		czarny matowy	44814 3	3.535,00	4.348,05
Opakowanie: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,04 kg			VPE = 1		






Zip Arc B					
Elektroniczna armatura do Zip HydroTap® B z bocznym przyciskiem obsługi, wylewka nie jest obrotowa lecz stała (16 cm), wysokość 35,3 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.					
Arc B		chrom błyszczący	44515 9	3.031,00	3.728,13
Arc B		chrom szczotkowany	44516 6	3.535,00	4.348,05
Arc B		czarny matowy	44517 3	3.535,00	4.348,05
Opakowanie: 10 × 54,5 × 36,5 cm / 2,38 kg			VPE = 1		

Zip Touch-Free B Nowość					
Armatura bezdotykowa do bezkontaktowego poboru wrzątku. Funkcja stałego poboru do wygodnego napełniania dzbanków, stała wylewka 12 cm, wysokość 21 cm, wymagany otwór w podłożu ø 35 mm.					
Touch-Free B		chrom błyszczący	44542 5	9.630,00	11.844,90
Opakowanie: 10 × 55 × 36,5 cm / 2,10 kg			VPE = 1		

Akcesoria do systemów wody pitnej

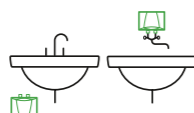
typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	Zip przedłużka Opcjonalne przedłużenie do podwyższenia elektronicznej armatury Zip Classic, Classic Plus i Touch-Free o 13,5 cm.			
KXV	● chrom błyszczący	44165 6	454,00	558,42
KXV	● chrom szczotkowany	44166 3	727,00	894,21
KXV	● czarny matowy	44167 0	727,00	894,21
Opakowanie: 5 × 25 × 27 cm / 0,5 kg			VPE = 10	
	Zip Tableau + przedłużka Występujący jako opcja ociekacz ze stali szlachetnej z przyłączem do odpływu i przedłużeniem armatury umożliwia elastyczny montaż elektronicznej armatury Zip Classic, Classic Plus i Touch-Free w dowolnym miejscu poza zlewozmywakiem. Wymagany otwór w podłożu ø 108 mm			
KXTV	● chrom błyszczący	44565 4	1.060,00	1.303,80
KXTV	● chrom szczotkowany	44566 1	2.254,00	2.772,42
KXTV	● czarny matowy	44567 8	2.254,00	2.772,42
Opakowanie: 11 × 22 × 42 cm / KXTV 10, 20 und 30: 1,5 kg / KXTV 40: 1,6 kg			VPE = 10	
	Zip Tableau Pro + przedłużka Występujący jako opcja ociekacz ze stali szlachetnej z przyłączem do odpływu i przedłużeniem armatury umożliwia elastyczny montaż elektronicznej armatury Zip Classic, Classic Plus i Touch-Free w dowolnym miejscu poza zlewozmywakiem. Wymagany otwór w podłożu o średnicy 86 mm			
KXTV Pro	● chrom błyszczący	44570 8	1.552,00	1.908,96
KXTV Pro	● chrom szczotkowany	44571 5	2.662,00	3.274,26
KXTV Pro	● czarny matowy	44572 2	2.662,00	3.274,26
Opakowanie: 11 × 22 × 41 cm / 2,88 kg			VPE = 10	
	Zip Tableau Występujący jako opcja ociekacz ze stali szlachetnej z przyłączem do odpływu umożliwia elastyczny montaż elektronicznej armatury Zip Arc w dowolnym miejscu poza zlewozmywakiem. Wymagany otwór w podłożu ø 140 mm			
KXT	● chrom błyszczący	44560 9	978,00	1.202,94
KXT	● chrom szczotkowany	44561 6	1.403,00	1.725,69
KXT	● czarny matowy	44562 3	1.403,00	1.725,69
Opakowanie: 11,2 × 42 × 22 cm / 1,1 kg			VPE = 1	

Akcesoria do systemów wody pitnej

typ	moc	nr art. EAN 4010436...	PLN netto	PLN brutto
	Filtr CLAGE filtrujący osady wapienne Filtr drobnopłytkowy KKF do systemów wody pitnej Zip. Naturalna membrana kokosowa filtruje pozostałości zapachu i smaku, chloru, zanieczyszczeń organicznych, pozostałości leków i hormonów. Redukcja osadów wapiennych poprzez wymiennik jonów. Zmniejsza nakłady na konserwację. Wkłady filtra są higieniczne i łatwe do wymiany. Wymiary wraz z głowicą filtra (H × Ø): 41 cm x 11 cm. Głowicę filtra należy zamówić oddzielnie.			
KKF	Wydajność przy twardości wody 10°KH: ok. 3.000 litrów	84506 4	1.240,00	1.525,20
Opakowanie: 46 × 25 × 12 cm / 2,04 kg			VPE = 1	
	Filtr CLAGE filtrujący zanieczyszczenia Filtr KSF filtrujący zanieczyszczenia do systemów wody pitnej Zip. Naturalna membrana kokosowa filtruje pozostałości zapachu i smaku, chloru, zanieczyszczeń organicznych, pozostałości leków i hormonów. Poprawia smak wody i zmniejsza nakłady na konserwację. Wkłady filtra są higieniczne i łatwe do wymiany. Wymiary wraz z głowicą filtra (H × Ø): 29 cm x 7,5 cm. Głowicę filtra należy zamówić oddzielnie.			
KSF	wydajność przy twardości wody 10°KH: ok. 6.000 litrów	84506 0	944,00	1.161,12
Opakowanie: 32 × 25 × 8 cm / 0,54 kg			VPE = 1	
	Głowica filtra Do instalacji filtrów CLAGE KSF lub KKF do wszystkich modeli Zip. Zestaw przyłączeniowy należy zamawiać osobno.			
Głowica filtra KSF/KKF		84507 1	470,00	578,10
Opakowanie: 30 × 25 × 10 cm / 0,16 kg			VPE = 4	
	Zestaw przyłączeniowy Zestaw przyłączeniowy KSF do instalacji filtra do zanieczyszczeń na przyłączy zimnej wody urządzenia Zip. Zestaw przyłączeniowy KSF			
		84507 2	340,00	418,20
Opakowanie: 33 × 25 × 3 cm / 0,10 kg			VPE = 4	
	Zestaw przyłączeniowy Zestaw przyłączeniowy KKF do instalacji filtra do osadów wapiennych na przyłączy ciepłej wody urządzenia Zip. Zestaw przyłączeniowy KKF			
		84507 3	210,00	258,30
Opakowanie: 32 × 25 × 4 cm / 0,29 kg			VPE = 4	

Streszczenie

Małe podgrzewacze

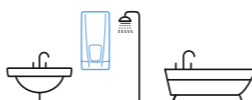


Kompaktowe podgrzewacze wody



Typ	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Seria C						
CFX-U	401043626513 9	1.823,00	2.242,29	80/10	8	8
CEX-U	401043626413 2	1.445,00	1.777,35	80/10	8	8
CEX 7-U	401043626424 8	1.445,00	1.777,35	80/10	8	8
CEX 9-U (Export)	401043626448 4	1.445,00	1.777,35	80/10	8	8
CDX 11-U	401043626613 6	1.345,00	1.654,35	80/10	8	9
CDX 7-U	401043626607 5	1.345,00	1.654,35	80/10	8	9
CEX / CSO	4010436264903	2.304,00	2.833,92		10	10
CEX	401043626433 0	1.445,00	1.777,35	80/10	8	10
CEX 9 (Export)	401043626438 5	1.445,00	1.777,35	80/10	8	10
CEX 9 Plus	401043626470 5	1.499,00	1.843,77			11
Aksesoria						
FVS	401043689620 3	105,00	129,15		10	11
Trójnik	401043689610 4	105,00	129,15		10	11
LAB	401043682260 8	1.160,00	1.426,80		10	11

Komfortowe podgrzewacze przepływowe



Typ	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Seria D						
DSX Touch	401043636600 3	3.912,00	4.811,76	36/9	4	12
DFX Next	401043636500 6	3.600,00	4.428,00	36/9	4	12
DEX Next S	401043636450 4	3.600,00	4.428,00	36/9	4	13
DEX Next	401043636400 9	2.444,00	3.006,12	36/9	5	13
DEX 12 Next	401043636412 4	2.444,00	3.006,12	36/9	5	13
DEX 18 Next	401043636418 4	2.444,00	3.006,12	36/9	5	13
DCX Next	401043636300 2	1.869,00	2.298,87	36/9	6	13
DCX 13 Next	401043636313 2	1.869,00	2.298,87	36/9	6	13
DBX 18 Next	401043634118 3	1.611,00	1.981,53	36/9	6	14
DBX 21 Next	401043636121 3	1.611,00	1.981,53	36/9	6	14
DBX 24 Next	401043636124 4	1.611,00	1.981,53	36/9	6	14
DSX Touch Twin	401043636130 5	11.308,00	13.908,84		1	14
DEX Next S Twin	401043636132 9	na zapytanie			1	14
Aksesoria						
RDX 3	401043636100 8	303,00	372,69		6	15
UDX	401043634110 9	246,00	302,58		10	15
VDX	401043634120 8	270,00	332,10		10	15

Typ	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Seria M						
MCX 3	401043615003 9	1.146,00	1.409,58	100/20	10	4
MCX 4	401043615004 6	1.146,00	1.409,58	100/20	10	4
MCX 6	401043615006 0	1.164,00	1.431,72	100/20	10	4
MCX 7	401043615007 7	1.164,00	1.431,72	100/20	10	4
MCX Blue	401043615133 3	2.187,00	2.690,01	30/60	7	4
MBX 3 Lumino	401043615113 5	3.856,00	4.742,88	30/60	7	4
MBX 7 Lumino	401043615117 3	3.856,00	4.742,88	30/60	7	4
MBH 3	401043616003 6	746,00	917,58	100/20	10	5
MBH 4	401043616004 6	746,00	917,58	100/20	10	5
MBH 6	401043616006 6	775,00	953,25	100/20	10	5
MBH 7	401043616007 6	775,00	953,25	100/20	10	5
P-MPH 3	401043616033 9	637,00	783,51	100/20	10	5
P-MPH 6	401043616036 6	663,00	815,49	100/20	10	5
M 3	401043617003 7	579,00	712,17	100/20	10	5
M 4	401043617004 4	662,00	814,26	100/20	10	5
M 6	401043617006 8	662,00	814,26	100/20	10	5
M 7	401043617007 5	662,00	814,26	100/20	10	5
M 3-O	401043617113 3	579,00	712,17	100/20	10	5
M 4-O	401043617114 0	662,00	814,26	100/20	10	5
M 6-O	401043617116 4	662,00	814,26	100/20	10	5
M 7-O	401043617117 1	662,00	814,26	100/20	10	5
Zestawy						
M 3 / END	401043617243 7	965,00	1.186,95	100/20	9	6
M 3 / SNM	401043617220 8	750,00	922,50	100/20	12	6
M 3 / SMB	401043617120 1	696,00	856,08	100/20	12	6
M 4 / SMB	401043617104 1	877,00	1.078,71	100/20	12	6
M 7 / SMB	401043617107 2	899,00	1.105,77	100/20	12	6
MBX 4 Shower	401043615314 6	1.591,00	1.956,93	50/5	6	6
MBX 6 Shower	401043615316 0	1.645,00	2.023,35	50/5	6	6
MBX 7 Shower	401043615317 7	1.661,00	2.043,03	50/5	6	6
Aksesoria						
FVS	401043689620 3	105,00	129,15		10	7
Trójnik	401043689610 4	105,00	129,15		10	7
Suszarka do rąk						
WHT	401043670300 6	1.286,00	1.581,78		6	7

Streszczenie

Armatury



Typ	Przeznaczona do	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Armatury do umywalki							
EWT		401043604420 8	1.074,00	1.321,02	10	16	
END		401043604410 9	642,00	789,66	10	16	
SNM		401043604200 6	372,00	457,56	10	16	
EWT-C		401043604421 5	1.074,00	1.321,02	10	16	
SNT		401043602100 1	348,00	428,04	10	16	
Armatury bezdotykowe do umywalki							
AEB		401043604250 1	2.701,00	3.322,23	10	17	
AEN		401043604255 6	2.701,00	3.322,23	10	17	
AEB-C		401043604260 0	2.701,00	3.322,23	10	17	
AEN-C		401043604265 5	2.701,00	3.322,23	10	17	
Armatury ścienny do zlewu gospodarczego							
CSO		401043604165 8	1.014,00	1.247,22	10	18	
SME		401043604150 4	438,00	538,74	10	18	
SMB / LS		401043604100 9	353,00	434,19	10	18	
LS 12		401043600520 9	91,00	111,93	10	18	
LS 20		401043600054 9	91,00	111,93	10	18	
LS 30		401043600550 6	113,00	138,99	10	18	
SSO		401043601250 4	1.081,00	1.329,63	10	18	
SNO		401043640110 0	605,00	744,15	10	18	
Armatury do zlewozmywaka kuchennego							
EKE		401043604235 8	3.330,00	4.095,90	1	19	
EAK		401043604430 7	978,00	1.202,94	10	19	
EKM		401043604220 4	701,00	862,23	10	19	
EKA		401043604230 3	1.029,00	1.265,67	10	19	
Armatury do prysznicza							
CXH		401043600860 6	116,00	142,68	10	20	
CXK		401043600880 4	204,00	250,92	10	20	
Aksesoria							
BBW		401043689516 9	204,00	250,92	1	21	
SNG		401043689484 1	272,00	334,56	1	21	
CXKA		401043600890 3	228,00	280,44	10	21	
CSP 3		401043600421 9	33,00	40,59	10	21	
CSP 6		401043600461 5	33,00	40,59	10	21	
CSP 3a		401043600430 1	40,00	49,20	10	21	
CSP 6a		401043600470 7	40,00	49,20	10	21	
CSP 3i		401043600420 2	40,00	49,20	10	21	
CSP 6i		401043600460 8	40,00	49,20	10	21	

Smart Control



Typ	Przeznaczona do	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
FXS Next (C)		401043634024 9	871,00	1.071,33	10	22	
FXS Next (D,M)		401043634025 6	871,00	1.071,33	10	22	
FXS 3 (C)		401043634020 1	508,00	624,84	10	22	
FXS 3 (D,M)		401043634020 1	508,00	624,84	10	22	
FX Next		401043634023 2	712,00	875,76	10	22	
FX 3		401043634021 8	398,00	489,54	10	22	
FXE 3 (C)		401043634026 3	318,00	391,14	10	23	
FXE 3 (D,M)		401043634022 5	318,00	391,14	10	23	
FX		401043626090 5	508,00	624,84	10	23	
HS-K KNX® Gateway		401043634034 8	6.338,00	7.795,74	10	23	

Ścienne podgrzewacze pojemnościowe



Typ	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Małe zasobniki i zasobniki ścienny						
S 5-O	401043641052 2	466,00	573,18	40/8	5	24
S 5-U	401043642052 1	466,00	573,18	40/8	5	24
S 5-U / SNT	401043642055 2	757,00	931,11	25/5	2	24
S 10-O	401043641103 1	1.439,00	1.769,97	25/5	2	25
S 10-U	401043642103 0	1.439,00	1.769,97	25/5	2	25
S 15-O	401043641153 6	1.916,00	2.356,68	25/5	2	25
S 15-U	401043642153 5	1.916,00	2.356,68	25/5	2	25
S 30 Smart	401043641030 0	1.609,00	1.979,07			
S 50	401043643850 2	1.884,00	2.317,32	16/4	1	26
S 80	401043643880 9	2.006,00	2.467,38	12/4	1	26
S 100	401043643900 4	2.183,00	2.685,09	8/4	1	26
SX 50	401043643050 6	3.020,00	3.714,60	8/4	1	27
SX 80	401043643080 3	3.228,00	3.970,44	8/4	1	27
SX 100	401043643100 8	3.474,00	4.273,02	8/4	1	27
SX 120	401043643120 6	3.770,00	4.637,10	4/4	1	27
Aksesoria						
SGU	401043640013 4	1.208,00	1.485,84		10	28
SGUT	401043640014 1	270,00	332,10		10	28
SG	401043640011 0					

Automaty do gotowania wody



Typ	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Zip Hydroboil						
K 5	401043641002 7	1.377,00	1.693,71	40/10	5	29
HB Plus 3	401043644603 3	5.321,00	6.544,83	8	1	29
HB Plus 5	401043644605 7	5.979,00	7.354,17	8	1	29
HB Plus 7	401043644607 1	6.271,00	7.713,33	8	1	29
HB 15	401043644615 6	9.249,00	11.376,27	4	1	30
HB 25	401043644625 5	11.705,00	14.397,15	2	1	30
HB 40	401043644640 8	13.427,00	16.515,21	2	1	30
Akcesoria						
KAT 1	401043644080 2	316,00	388,68		10	31
KAT 2	401043644081 9	399,00	490,77		10	31
KAS 1	401043644085 7	368,00	452,64		10	31
KAS 2	401043644086 4	368,00	452,64		10	31
KA AZ	401043684426 6	354,00	435,42		10	31
KA A	401043684427 3	493,00	606,39		10	31
KA Z	401043684321 4	310,00	381,30		10	31

Systemy wody pitnej



Typ	nr art. EAN	PLN netto	PL brutto	PE	VPE	Strona
Zip HydroTap G4						
BCS 20	401043644590 6	21.293,00	26.190,39		1	32
BCS 60	401043644591 3	25.466,00	31.323,18		1	32
BC 20	401043644595 1	19.153,00	23.558,19		1	33
CS 100	401043644599 9	17.832,00	19.933,36		1	34
B 60	401043644597 5	10.486,00	12.897,78		1	35
Armatura						
Classic BCS	401043644500 5	3.031,00	3.728,13		1	32
Classic BCS	401043644501 2	3.535,00	4.348,05		1	32
Classic BCS	401043644502 9	3.535,00	4.348,05		1	32
Classic Plus BCS	401043644800 6	3.031,00	3.728,13		1	32
Classic Plus BCS	401043644801 3	3.535,00	4.348,05		1	32
Classic Plus BCS	401043644802 0	3.535,00	4.348,05		1	32
Arc BCS	401043644503 6	3.031,00	3.728,13		1	32
Arc BCS	401043644504 3	3.535,00	4.348,05		1	32
Arc BCS	401043644505 0	3.535,00	4.348,05		1	32
Touch-Free BCS	401043644540 1	9.630,00	11.844,90		1	32
Celsius Arc AIO	401043644524 1	8.746,79	10.758,55		1	32
Celsius Arc AIO	401043644525 8	9.513,72	11.701,88		1	32
Celsius Arc AIO	401043644526 5	9.513,72	11.701,88		1	32
Classic BC	401043644506 7	3.031,00	3.728,13		1	33
Classic BC	401043644507 4	3.535,00	4.348,05		1	33
Classic BC	401043644508 1	3.535,00	4.348,05		1	33
Classic Plus BC	401043644806 8	3.031,00	3.728,13		1	33
Classic Plus BC	401043644807 5	3.535,00	4.348,05		1	33
Classic Plus BC	401043644808 2	3.535,00	4.348,05		1	33
Arc BC	401043644509 8	3.031,00	3.728,13		1	33
Arc BC	401043644510 4	3.535,00	4.348,05		1	33
Arc BC	401043644511 1	3.535,00	4.348,05		1	33

I. INFORMACJE OGÓLNE

- Niniejsze **Ogólne Warunki Sprzedaży** mają zastosowanie do wszystkich umów sprzedaży towarów i usług, w których sprzedającym jest CLAGE Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu zwany dalej **Sprzedającym** na rzecz klienta nie będącego konsumentem w rozumieniu odrębnych przepisów prawa, nazywanego dalej Kupującym.
- Wraz ze złożeniem zamówienia Kupujący potwierdza, iż zapoznał się z niniejszymi OWS i wyraża zgodę na ich zastosowanie. Jeżeli Kupujący pozostaje w stałych stosunkach handlowych przyjęcie przez niego OWS przy pierwszym zamówieniu uważa się za ich akceptację dla wszystkich pozostałych zamówień i umów, aż do czasu zmiany ich treści lub odwołania ich stosowania. CLAGE Polska Sp. z o.o. nie obowiązują żadne warunki sprzedaży lub zastrzeżenia Kupującego sprzeczne z OWS, nawet jeśli Sprzedający nie wyraził wyraźnego sprzeciwu wobec takich warunków lub zastrzeżeń.
- Informacje dotyczące Produktów, których sprzedawcą jest Sprzedający, przedstawione w katalogach, folderach, broszurach itp., a także zamieszczone na stronie internetowej Sprzedającego mają jedynie charakter reklamowy i nie są ofertą w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.
- Nieważność lub nieskuteczność któregośkolwiek z postanowień OWS nie narusza ważności i skuteczności pozostałych postanowień.

II. ZAMÓWIENIA

- Podstawą realizacji zamówienia (zawarcia umowy sprzedaży/wykonania usługi) stanowi przyjęte przez CLAGE Polska Sp. z o.o. zamówienie Kupującego złożone na podstawie oferty CLAGE Polska Sp. z o.o.
- Umowa zostaje zawarta na podstawie oferty Sprzedającego i zamówienia złożonego przez Kupującego zgodnie z tą ofertą, albo na podstawie zamówienia Kupującego i potwierdzenia zamówienia przez Sprzedającego.

III. CENA

- Termin płatności uzgadniany jest dla każdego Kupującego indywidualnie.
- Ceny wymienione w ofercie są cenami netto, bez podatków. Do cen netto Sprzedający doliczy podatek VAT, według stawki obowiązującej w dniu wystawienia faktury VAT oraz z zgodnie z wymaganiami przewidzianymi w obowiązujących przepisach prawa.
- Ceny podawane przez Sprzedającego nie uwzględniają kosztów transportu.
- Cena dotyczy wyłącznie towarów o podanych w nim wymiarach i szczegółach konstrukcyjnych. W przypadku zamówień dotyczących produktów wg indywidualnych wymagań Kupującego, zmian w realizacji lub innych usług dodatkowych Sprzedający jest uprawniony do naliczania dodatkowych opłat.
- Sprzedający zastrzega sobie prawo do jednostronnego podwyższenia ceny w razie, gdy po zawarciu umowy wystąpi okoliczność uzasadniająca podwyższenie ceny, na które Sprzedający nie miał wpływu, takie jak np. podwyższenie cła, wprowadzenie opłat celnych, wprowadzenie innych obciążeń publiczno-prawnych itp.

IV. PŁATNOŚĆ

- Termin płatności uzgadniany jest dla każdego Kupującego indywidualnie.
- Zapłata ceny dokonywana jest w formie przelewu na rachunek bankowy wskazany przez Sprzedającego w fakturze VAT lub w innej formie ustalonej w ofercie lub umowie sprzedaży.
- Zapłata uznana jest za dokonaną z chwilą wpływu środków na rachunek bankowy Sprzedającego, bądź przyjęcia gotówki do kasy Sprzedającego.
- Wszelkie płatności dokonywane przez Kupującego zaliczane są w pierwszej kolejności na poczet wszelkich poniesionych przez Sprzedającego kosztów (w szczególności kosztów windykacji), następnie wszystkich należnych odsetek, a na koniec na poczet należności głównej, za każdym razem najstarszej historycznie.
- W przypadku przekroczenia terminu płatności CLAGE Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo naliczania ustawowych odsetek za każdy dzień opóźnienia oraz kosztów windykacji. Obowiązek zapłaty odsetek nie wyłącza roszczenia o naprawienie szkody na zasadach ogólnych.
- Jeżeli opóźnienie jakiegokolwiek płatności względem Sprzedającego przekroczy 30 dni, Sprzedający może odstąpić od umowy sprzedaży bez wyznaczania terminu dodatkowego. Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności za powstałą z tych przyczyn szkodę. Odstąpienie przez Sprzedającego od umowy nie może być podstawą jakichkolwiek roszczeń wobec Sprzedającego.
- Kupujący ma prawo do odsprzedaży towaru w ramach zwykłego obrotu handlowego, jednakże Sprzedający pozostaje właścicielem zastrzeżonych towarów i to do czasu pełnej spłaty wszystkich roszczeń wynikających ze stosunków handlowych, a Kupujący odstępuje Sprzedającemu wszelkie roszczenia wobec jego klientów w związku z wydaniem zastrzeżonych towarów i wszystkich innych praw w stosunku do jego klientów. Sprzedający taką cesję przejmuje.
- Sprzedający zastrzega możliwość doręczania wezwań do zapłaty zarówno listem poleconym jak i drogą elektroniczną (e-mail).
- Sprzedający niezależnie od innych tytułów zawartych w niniejszym OWS uprawniony jest do dochodzenia od Kupującego na zasadach ogólnych szkody wyrządzonej Sprzedawcy, a powstałej na skutek niewywiązania się przez Kupującego z postanowień umowy i OWS.

V. DOSTAWA I WYSYŁKA

- Dostawa towaru zakupionego przez Kupującego jest realizowana na podstawie zamówienia. Jednakże dotrzymanie przez Sprzedającego terminu dostawy w przypadku indywidualnie uzgodnionych usług dodatkowych uzależnione jest od terminowego i prawidłowego wypełnienia zobowiązań Kupującego określonych w umowie w szczególności właściwego przygotowania miejsca, gdzie usługa będzie wykonywana, zgodnie z wymogami realizowanej usługi.
- Ryzyko uszkodzenia, zniszczenia lub utraty Produktu przechodzi ze Sprzedającego na Kupującego z momentem wydania mu go przez Sprzedającego, a w przypadku powierzenia Produktu przewoźnikowi, z chwilą wydania Produktu przewoźnikowi, niezależnie od tego kto ponosi koszty transportu. Sprzedający w takim wypadku nie ponosi odpowiedzialności za utratę, ubytek lub uszkodzenie Towaru powstałe od przyjęcia go do przewozu aż do wydania go Klientowi oraz za opóźnienie w przewozie przesyłki.
- Jeżeli wysyłka lub dostawa opóźnia się z powodu okoliczności, za które odpowiedzialność ponosi Kupujący, ryzyko przechodzi na kupującego od dnia, w którym towar jest gotowy do wysyłki, o czym Sprzedający poinformuje Kupującego.
- W przypadku nieodebrania towaru, Sprzedający może żądać od Kupującego zapłaty wynagrodzenia

- za magazynowanie towaru. Nieodebranie towaru przez Kupującego nie zwalnia go z obowiązku zapłaty ceny tego towaru, jeżeli towar został dostarczony. Sprzedający zastrzega sobie prawo do wystawienia faktury VAT z tytułu dostawy towaru, który nie został odebrany.
- Kupujący zobowiązany jest skontrolować dostarczony towar pod względem jakości i ilości oraz zgodności dostarczonego asortymentu natychmiast po jego wydaniu i dokonać w obecności przewoźnika właściwych adnotacji na dokumencie przewozowym lub innym dowodzie wydania towaru.
 - W przypadku ewentualnych zastrzeżeń Kupujący zobowiązany jest niezwłocznie, pisemnie poinformować o tym fakcie Sprzedającego, a także umożliwić Sprzedającemu zbadanie dostarczonego towaru w stanie nienaruszonym.

VI. PRAWO WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ, PRAWA AUTORSKIE

- Sprzedający zastrzega sobie prawo własności i prawa autorskie kosztorysów, rysunków i innych materiałów, które nie mogą być wykorzystywane i udostępniane osobom trzecim bez wyraźnej zgody.
- Materiały te są przeznaczone wyłącznie do użytku Kupującego w zakresie określonym przez Sprzedającego, a w przypadku niezłożenia zamówienia Kupujący zobowiązany jest niezwłocznie je zwrócić Sprzedającemu.

VII. PRAWO WŁASNOŚCI TOWARÓW

- Sprzedający zastrzega, że prawo własności sprzedawanego towaru przejdzie na Kupującego dopiero w momencie zapłaty całości ceny na rzecz Sprzedającego.
- W przypadku połączenia lub pomieszczenia rzeczy strony stają się współwłaścicielami całości. Wyłącza się stosowanie przepisu art. 193 § 2 kc. Do czasu zapłaty całości ceny Sprzedający ma prawo do odebrania tych towarów będących w posiadaniu lub pod kontrolą Kupującego lub osoby trzeciej, której towar został powierzony. Kupujący ma obowiązek umożliwić Sprzedającemu swobodny dostęp do tych towarów oraz ich odbiór. W przypadku połączenia towaru z rzeczami stanowiącymi własność osób trzecich tytułem zabezpieczenia zapłaty Kupujący przelewa na rzecz Sprzedającego wszelkie swoje roszczenia (w tym przyszłe) wobec tych osób do kwoty jego zadłużenia wobec Sprzedającego.
- W przypadku zajęcia towaru stanowiącego własność Sprzedającego, Kupujący zobowiązany jest niezwłocznie poinformować Sprzedającego o tym fakcie oraz współdziałać przy realizacji jego praw względem podmiotu dokonującego zajęcia towaru w ramach wszelkich dostępnych środków. Kupujący na żądanie Sprzedającego jest zobowiązany przekazać niezwłocznie wszelkie informacje o tym gdzie są przechowywane towary objęte zastrzeżeniem własności.

VIII. SIŁA WYŻSZA

Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności, ani nie będzie uznany za działającego w sprzeczności z postanowieniami OWS oraz jakimikolwiek innymi postanowieniami umownymi wiążącymi Strony, z powodu opóźnienia w wykonaniu lub niewykonania swoich zobowiązań wynikających z Umowy Sprzedaży, jeżeli takie opóźnienie lub niewykonanie zostało spowodowane przyczynami od Sprzedawcy niezależnymi (w tym m.in. działania władz publicznych, wojna, zamieszki, pożar, wybuch, powódź, ekstremalne warunki pogodowe, przepisy prawa regulujące import lub eksport, nałożone embarga, strajki, spory pracownicze lub niemożliwość otrzymania lub opóźnienie w otrzymaniu dostaw Towarów lub świadczenia pracy). Sprzedający może wówczas, według swojego uznania, opóźnić wykonanie Umowy Sprzedaży lub odstąpić od Umowy Sprzedaży w całości lub części bez ponoszenia z tego tytułu dodatkowych kosztów i nie odpowiada za szkodę spowodowaną brakiem wykonania umowy obejmującej także utracone korzyści o czym bezzwłocznie poinformuje Kupującego.

IX. GWARANCJA

- Sprzedający ponosi odpowiedzialność wyłącznie za wadę, która ujawniła się w okresie trwania gwarancji i o której Kupujący zawiadomił Sprzedawcę w okresie gwarancji, niezwłocznie po jej ujawnieniu się, lecz nie później niż w terminie 7 dni od momentu jej ujawnienia. Brak powiadomienia przez Kupującego o ujawnionej wadzie we wskazanym terminie w okresie gwarancji wyłącza roszczenia Kupującego z tytułu gwarancji.
- Okres gwarancji wynosi 12 miesięcy licząc od daty sprzedaży, pod warunkiem, że towar jest używany i przechowywany właściwie oraz w sposób zgodny z jego przeznaczeniem i właściwościami technicznymi.
- Sprzedający zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia ujawnionych w okresie gwarancyjnym wad poprzez naprawę lub wymianę na urządzenie wolne od wad. O sposobie usunięcia wady decyduje Sprzedający.
- Gwarancja nie obejmuje takich wad lub uszkodzeń które powstały w wyniku przekroczenia parametrów technicznych podanych w odpowiednich kartach katalogowych lub w ofertach, zwapienia, działania chemicznego, elektrycznego lub elektrochemicznego, poddania ujemnej temperaturze, przekroczenia dopuszczalnego ciśnienia, a także powstałe na skutek użycia części dodatkowych, zamiennych, akcesoriów lub armatury, które nie były wcześniej dopasowane do towaru lub w przypadku nieprzestrzegania instrukcji montażu, uruchamiania, obsługi i konserwacji.
- Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności za naturalne zużycie się towaru, będące następstwem jego prawidłowej eksploatacji.
- Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia towaru, w wyniku wypadku zaistniałego podczas transportu, rozładunku, niewłaściwego składowania.

X. REKOJMIA

Odpowiedzialność CLAGE Polska Sp. z o.o. z tytułu rekojmii za wady fizyczne i prawne jest wyłączona (artykuł 558 paragraf 1 Kodeksu cywilnego).

XI. UTYLIZACJA

Towary, które podlegają przepisom ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużyciu sprzętu elektrycznym i elektronicznym, mogą być przekazywane przez konsumentów nieodpłatnie w gminnych punktach zbiorczych.

XII. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

- W kwestiach nieuregulowanych w niniejszych OWS stosuje się odpowiednie przepisy polskiego prawa.
- Sprzedający zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w Ogólnych Warunkach Sprzedaży.
- Wszelkie spory wynikające z niniejszej umowy zostaną poddane pod rozstrzygnięcie sądu powszechnego właściwego dla Sprzedającego.

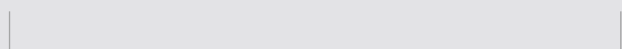
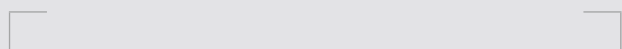


CLAGE Polska Spółka z o.o.
ul. Wichrowa 4
60-449 Poznań

info@clage.pl

www.clage.pl

Adres dystrybutora:



Zastrzega się zmiany techniczne, zmiany w prezentacji i pomyłki.
Wszelkie użyte nazwy i marki handlowe są własnością każdorazowych posiadaczy.

Wszystkie dalsze zdjęcia: © CLAGE

Przedruk, także fragmentów, tylko za zgodą wydawcy.

9100-9130 05.23 PDF

