

A dynamic splash of clear water against a light blue background, with numerous bubbles of various sizes scattered throughout. The water flows from the top right towards the bottom left, creating a sense of movement and freshness.

water
point

**TWOJE ŹRÓDŁO
KRYSTALICZNIE CZYSTEJ WODY**

DYSTRYBUTORY FILTRUJĄCE WODĘ

SPIS TREŚCI

Czym jest WATERPOINT System	03
Korzyści WATERPOINT System	04
Profesjonalny serwis	06
Dystrybutory wolnostojące	07
• Quarrtz	08
• Kalix	09
• Premium Aqua	10
Dystrybutory bezdotykowe	12
• Aquila	13
• Yumi	14
• Kalix	15
• Aqua Point	16
Dystrybutory nabladowe	18
• Premium Plus I	19
• Standard H	20
• Premium Mini (20 lub 30)	21
• Premium 45	22
Dystrybutory gastronomiczne	24
• Standard J (30 lub 45)	26
• Standard GASTRO D (30, 45, 65, 120, 180)	27
• Standard GASTRO E (65, 120, 180)	28
• Standard GASTRO F	29
• Premium Pro	30
• Nalewaki kolumnowe	31
Systemy podkranowe	33
Bidony	37
Szkło gastronomiczne	38

Czym jest **WATERPOINT** System?

System wykorzystuje bezbutlowe dystrybutory wody udostępniające wodę gorącą, zimną, pokojową, oraz gazowaną, gotową do spożycia. System opiera się na podłączeniu dystrybutora do istniejącej sieci wodociągowej i filtracji wody bezpośrednio przed jej spożyciem, co daje gwarancję bezpieczeństwa i świeżości wody.

WATERPOINT System to dostęp do wysokiej jakości wody pitnej. Urządzenia WATERPOINT System poprawiają walory smakowe wody z sieci wodociągowej tak, że może ona być porównywalna z orzeźwiającą wodą bijącą z naturalnych ujęć o pierwotnej czystości.

WATERPOINT System opiera się na zasadzie POU (z ang. Point of Use), czyli filtracji i przygotowania wody do picia w miejscu jej użycia, co minimalizuje ryzyko wtórnego zanieczyszczenia, daje poczucie świeżości i dobrego smaku. Nowa generacja dystrybutorów to uzupełnienie brakującego dotychczas ogniwa w łańcuchu dostaw wody do picia w zbiorowych systemach zaopatrzenia wody. Zastosowanie skutecznego zestawu filtrów do wody pozwala na finalne oczyszczenie mechaniczne, chemiczne, a w niektórych przypadkach również mikrobiologiczne wody. Naszą zasadą jest stosowanie takich technik, aby nie naruszać pożądanej w wodzie naturalnej kompozycji minerałów!

KORZYŚCI WATERPOINT SYSTEM

WYGODNIE

Bezinwazyjna instalacja, stała dostępność świeżej wody, funkcjonalność urządzenia dopasowana do potrzeb Klienta.

OSZCZĘDNIE

Bez konieczności magazynowania butli, znacznie taniej, bez ograniczeń ilościowych.

BEZPIECZNIE

Optymalizacja parametrów wody zaraz przed spożyciem wraz z jej okresową kontrolą.

EKOLOGICZNIE

Bez transportu kołowego, bez generowania odpadów opakowaniowych, ograniczamy emisję CO₂



PRZEDSIĘBIORSTWA

**INSTYTUCJE
PUBLICZNE**



**GASTRONOMIA
I HOTELE**

**SZKOŁY, PRZEDSZKOLA
I UCZELNIE**



**SIŁOWNIE I KLUBY
SPORTOWE**

**GOSPODARSTWA
DOMOWE**



STAŁY, PROFESJONALNY SERWIS

W celu zapewnienia jak najwyższej jakości wykonujemy cykliczne przeglądy urządzeń. Dzięki temu WATERPOINT System gwarantuje bezpieczeństwo i dobry smak wody.

W ramach naszego systemu otrzymujecie:

MONTAŻ

Instalujemy urządzenie, dobieramy odpowiednie filtry uwzględniając lokalne parametry wody.

MONITORING

Wykonujemy bezpłatne przeglądy i kontrole naszych dystrybutorów. Wiemy, kiedy Twój dystrybutor nas potrzebuje.

WYMIANA FILTRÓW

Sami prowadzimy monitoring urządzenia i dbamy o to, żeby w cenie abonamentu, co 6 miesięcy wymieniać filtry.

SANITYZACJA URZĄDZENIA

Przy okazji wymiany filtrów czyścimy i dezynfekujemy dystrybutor.





ODKAMIENIANIE DYSTRYBUTORA





Podczas cyklicznych przeglądów WATERPOINT System bezpłatnie odkamieniamy urządzenie.

Jesteśmy otwarci na wszelkie wskazówki dotyczące pracy naszych urządzeń. Słuchamy ich z uwagą. To między innymi dzięki temu możemy stale ulepszać nasz system WATERPOINT, który spełnia oczekiwania naszych Klientów.



DYSTRYBUTORY WOLNOSTOJĄCE

-  woda pokojowa
-  woda zimna
-  woda gorąca
-  woda gazowana

-  temperatura wody pokojowej
-  temperatura wody zimnej
-  temperatura wody gorącej
-  temperatura wody gazowanej

DYSTRYBUTORY WOLNOSTOJĄCE

	URZĄDZENIE		WODA			WYDAJNOŚĆ (l/h)		
	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA
QUARRTZ ECONOMY A	✓	✓	✗	✗	bez ograniczeń	20,1	✗	✗
QUARRTZ STANDARD A	✗	✓	✗	✓	✗	20,1	✗	7,9
KALIX ECONOMY B	✓	✓	✗	✗	bez ograniczeń	20	✗	✗
KALIX STANDARD B	✗	✓	✗	✓	✗	20	✗	7,9
KALIX STANDARD PLUS A	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	20	20	✗
KALIX STANDARD PLUS B	✗	✓	✓	✓	✗	20	20	7,9
PREMIUM AQUA PLUS A	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	28	28	✗
PREMIUM AQUA PLUS B	✗	✓	✓	✓	✗	28	28	13



QUARRTZ



Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / pokojowa
- zimna / gorąca

SPECYFIKACJA:




- Wymiary: H123 x W32 x D30,5 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 22 cm
- Konstrukcja odporna na uszkodzenia mechaniczne

*Dodatkowy osprzęt: podajnik kubków

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 20,1 l/h
- Woda gorąca: 7,9 l/h

Temperatura wody:

 10°C – 12°C  5°C – 10°C  89°C – 95°C



KALIX



Dostępne w czterech wariantach:

- zimna / pokojowa
- zimna / gorąca
- zimna / pokojowa / gazowana
- zimna / gorąca / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H1112 x W32 x D38 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 22 cm
- Materiał: stal ocynkowana
- Wbudowany podajnik kubków
- Podświetlane przyciski
- Ociekacz z pływakiem wskazującym poziom napętnienia zbiornika

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 20,1 l/h
- Woda gorąca: 7,9 l/h

Temperatura wody:

 10°C – 12°C  5°C – 10°C

 5°C – 10°C  92°C – 95°C



PREMIUM AQUA



Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / pokojowa / gazowana
- zimna / gorąca / gazowana





SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H111,8 x W34,5 x D34 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 26 cm
- Najwyższa wydajność wśród dystrybutorów wolnostojących
- Wbudowany podajnik kubków
- Nowoczesny system chłodzenia Ice bank
- Ociekacz z pływakiem wskazującym poziom napętnienia zbiornika
- Podświetlany strumień wody

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 28 l/h
- Woda gazowana: 28 l/h
- Woda gorąca: 13 l/h





Temperatura wody:





-  10°C – 12°C
-  3°C – 10°C
-  3°C – 10°C
-  93°C – 95°C





DYSTRYBUTORY BEZDOTYKOWE

-  woda pokojowa
-  woda zimna
-  woda gorąca
-  woda gazowana

-  temperatura wody pokojowej
-  temperatura wody zimnej
-  temperatura wody gorącej
-  temperatura wody gazowanej

DYSTRYBUTORY BEZDOTYKOWE

	URZĄDZENIE		WODA			WYDAJNOŚĆ (l/h)		
	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA
AQUILA Standard NT Plus A	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	20	20	✗
AQUILA Standard NT Plus B	✗	✓	✓	✓	✗	20	20	7,9
YUMI A	✓	✓	✗	✗	bez ograniczeń	22	✗	✗
YUMI B	✗	✓	✗	✓	✗	22	✗	5
KALIX Economy NT	✓	✓	✗	✗	bez ograniczeń	20	✗	✗
KALIX Standard NT	✗	✓	✗	✓	✗	20	✗	7,9
AQUA POINT	✓	✗	✗	✗	bez ograniczeń	✗	✗	✗



AQUILA



Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / pokojowa / gazowana
- zimna / gorąca / gazowana




SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H112 x W32 x D38 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 33 cm
- Zaawansowane czujniki na podczerwień
- Blokada gorącej wody
- Wyjmowana tacka ociekowa

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 20 l/h
- Woda gazowana: 20 l/h
- Woda gorąca: 7,9 l/h

Temperatura wody:

 5°C – 10°C  5°C – 10°C  92°C – 95°C



YUMI



Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / pokojowa
- zimna / gorąca

SPECYFIKACJA:


- Wymiary : H110 x W34,5 x D34 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 23 cm
- Bateria Typu PUSH
- Podwójny zawór pływakowy zapobiegający wyciekom
- Przycisk bezpieczeństwa ciepłej wody

*Dodatkowy osprzęt: podajnik do kubków

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 22 l/h
- Woda gorąca: 5 l/h

Temperatura wody:

 10°C – 12°C  5°C – 10°C  89°C – 95°C





Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / pokojowa
- zimna / gorąca

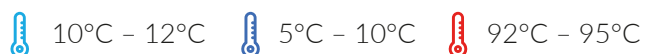
SPECYFIKACJA:

- Wymiary : H112 x W32 x D38 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 22
- Materiał: stal ocynkowana
- Zaawansowane czujniki na podczerwi
- Wbudowany podajnik kubków
- Blokada gorącej wody

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 20 l/h
- Woda gorąca: 7,9 l/h

Temperatura wody:



AQUA POINT

URZĄDZENIE DOSTĘPNE
NA ZAMÓWIENIE



Dostępne w wariacie:

- woda pokojowa

SPECYFIKACJA:


- Wymiary: H63 x W41,3 x D 14,4 cm
- Odległość od wlewnki do okapnika: 38,1 cm
- Wbudowany licznik butelek, monitor filtra
- Bezręczowa obróbka UVC-LED w punkcie dozowania
- Energooszczędne diody LED oświetlające wnękę i ułatwiające napełnianie butelek
- Wbudowany spust

*Urządzenie wymaga podłączenia do odpływu i instalacji elektrycznej

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń





Temperatura wody:





 10°C – 12°C





DYSTRYBUTORY NABLATOWE

-  woda pokojowa
-  woda zimna
-  woda gorąca
-  woda gazowana

-  temperatura wody pokojowej
-  temperatura wody zimnej
-  temperatura wody gorącej
-  temperatura wody gazowanej

DYSTRYBUTORY NABLATOWE

	URZĄDZENIE		WODA			WYDAJNOŚĆ (l/h)		
	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA
PREMIUM I STANDARD B	✓	✓	✓	✓	bez ograniczeń	30	30	8
STANDARD HA	✓	✓	✗	✗	bez ograniczeń	15	✗	✗
STANDARD HB	✓	✓	✗	✓	bez ograniczeń	15	✗	13
STANDARD PLUS HA	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	15	15	✗
STANDARD PLUS HB	✗	✓	✓	✓	✗	15	15	13
PREMIUM MINI 20 PLUS A	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	20	20	✗
PREMIUM MINI 30 PLUS A	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	30	30	✗
PREMIUM PLUS B 45	✓	✓	✓	✓	bez ograniczeń	45	45	13



PREMIUM PLUS I



Dostępne w wariantach:

- zimna / pokojowa / gorąca / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Wymiary: wersja nablutowa: H41 x W34 x D52 cm
- Wymiary: wersja wolnostojąca: H135 x W34 x D52 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 21,5
- Regulowana temperatura wody
- Opcja oszczędzania energii
- Dotykowy ekran z kolorowym wyświetlaczem
- Sygnalizacja zapelnienia tacki
- Zabezpieczenie przed poparzeniem

WYDAJNOŚĆ:

- woda pokojowa: bez ograniczeń
- woda zimna: 30 l/h
- woda gazowana: 30 l/h
- woda gorąca: 8 l/h

Temperatura wody:



STANDARD H



Dostępne w czterech wariantach:

- zimna / pokojowa
- zimna / pokojowa / gorąca
- zimna / pokojowa / gazowana
- zimna / gorąca / gazowana

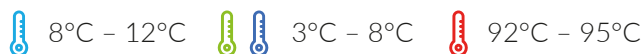
SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H40,7 x W26,1 x D33
- Odległość od wlewki do okapnika: 21 cm
- System chłodzenia Ice Bank

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 15 l/h
- Woda gazowana: 15 l/h
- Woda gorąca: 13 l/h

Temperatura wody:



PREMIUM MINI / 20, 30



Dostępne w wariantach:

- pokojowa / zimna / gazowana




SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H40,7 x W26,2 x D52,2
- Odległość od wlewki do okapnika: 29 cm
- System chłodzenia Ice Bank
- Podświetlany pasek dekoracyjny
- System automatycznego dozowania wody (w wariantach 20 i 30 l/h)

WYDAJNOŚĆ:

- 20 l/h lub 30 l/h

Temperatura wody:

-  10°C – 12°C  5°C – 10°C  5°C – 10°C



PREMIUM ⁴⁵



Dostępne w wariantach:

- pokojowa / zimna / gorąca / gazowana


SPECYFIKACJA:


- Wymiary: H40 x W34,2 x D54
- Odległość od wlewki do okapnika: 23 cm
- Materiał: lustrzane szkło + stal nierdzewna
- System chłodzenia Ice Bank
- Dotykowy panel sterowania
- Opcja oszczędzania energii
- Automatyczne komunikaty na wyświetlaczu


WYDAJNOŚĆ:


- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 45 l/h
- Woda gazowana: 45 l/h
- Woda gorąca: 13 l/h

Temperatura wody:

 10°C – 12°C

 3°C – 8°C





 95°C – 98°C





 5°C – 10°C





DYSTRYBUTORY GASTRONOMICZNE

-  woda pokojowa
-  woda zimna
-  woda gorąca
-  woda gazowana

-  temperatura wody pokojowej
-  temperatura wody zimnej
-  temperatura wody gorącej
-  temperatura wody gazowanej

DYSTRYBUTORY GASTRONOMICZNE

	URZĄDZENIE		WODA			WYDAJNOŚĆ (l/h)		
	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA	POKOJOWA	ZIMNA	GAZOWANA	GORĄCA
STANDARD PLUS J 30	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	30	30	✗
STANDARD PLUS J 45	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	45	45	✗
STANDARD GASTRO PLUS D 30	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	30	30	✗
STANDARD GASTRO PLUS D 45	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	45	45	✗
STANDARD GASTRO PLUS E 65	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	65	65	✗
STANDARD GASTRO PLUS E 120	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	120	120	✗
STANDARD GASTRO PLUS F	✓	✓	✓	✗	bez ograniczeń	80	80	✗
PREMIUM PRO STREAM	✗	✓	✓	✓	bez ograniczeń	15	15	50



STANDARD J / 30, 45

URZĄDZENIE DOSTĘPNE
NA ZAMÓWIENIE



Dostępne w wariancie:

- pokojowa / zimna / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H40 x W28 x D52 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 23 cm
- Prosta i wygodna obsługa
- Elegancki i nowoczesny design

*Dodatkowy osprzęt: podest

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna: 30 l/h lub 45 l/h
- Woda gazowana: 30 l/h lub 45 l/h

Temperatura wody:

 10°C - 12°C   3°C - 8°C



STANDARD GASTRO D

/ 30, 45, 65, 120, 180



Dostępne w wariantach:

- pokojowa / zimna / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Budowa urządzenia: część nablutowa (kolumna) + część podblatowa (schładzarka)
- Wymiary kolumny: H45,8 x W17,6 x D27 cm
- Wymiary schładzarki:
30 i 45: H40 x W25,5 x D40 cm
65: H50 x W35 x D42 cm
120: H50 x W35 x D48 cm
180: H50 x W35 x D53 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 33 cm
- System automatycznego dozowania wody
- Prosta obsługa



WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna i gazowana: zależna od schładzarki (od 30-180 l/h)

Temperatura wody:

 10°C – 12°C  3°C – 10°C



STANDARD GASTRO E

/ 65, 120, 180



Dostępne w wariacie:

- pokojowa / zimna / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Wymiary:
65: H51 x W42,2 x D49,5
120: H51 x W48,2 x D49,5
180: H51 x W53,2 x D49,5
- Materiał: stal nierdzewna
- Odległość od wlewki do okapnika: 31 cm
- Najszybszy i najbardziej wydajny model do gastronomii
- Wbudowana schładzarka
- Regulacja mocy chłodzenia
- System automatycznego dozowania wody

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna i gazowana: 65 l/h, 120 l/h lub 180 l/h

Temperatura wody:

 10°C – 12°C   3°C – 10°C



STANDARD GASTRO F



Dostępne w wariacie:

- pokojowa / zimna / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Wymiary: H52,8 x W33,1 x D57,6 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 30 cm
- Materiał: stal nierdzewna
- Wbudowana schładzarka
- Trzy manualne krany dozujące

WYDAJNOŚĆ:

- Woda pokojowa: bez ograniczeń
- Woda zimna i gazowana: 80 l/h

Temperatura wody:

 10°C – 12°C  3°C – 10°C



PREMIUM PRO



Dostępne w wariantach:

- zimna / gorąca / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Budowa urządzenia:
 - część nablutowa: bateria + okapnik
 - część podblatowa: schładzarka + bojler
- Wymiary baterii: H35,5 x W13,1 x D21,2 cm
- Wymiary okapnika: H3 x W13 x D13 cm
- Wymiary schładzarki: H40,7 x W26 x D23,5 cm
- Wymiary bojlera: H40,7 x W24,2 x D31,5 cm
- Odległość od wlewki do okapnika: 23 cm
- Materiał: stal nierdzewna chromowana
- Dotykowy, podświetlany panel sterowania
- *Wymaga podłączenia okapnika do odpływu

WYDAJNOŚĆ:

- Woda zimna: 15 l/h
- Woda gazowana: 15 l/h
- Woda gorąca: 50 l/h

Temperatura wody:



NALEWAKI KOLUMNOWE



Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / gazowana
- zimna / pokojowa / gazowana

SPECYFIKACJA:

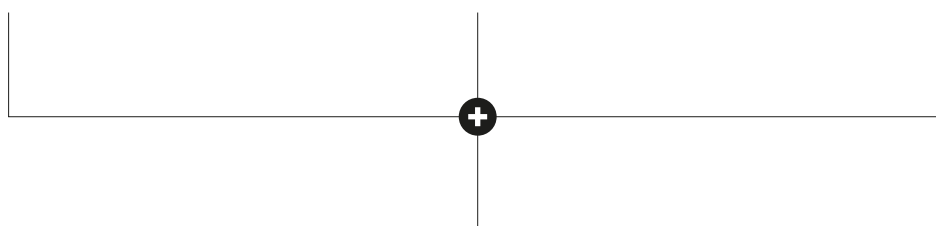
- Budowa: część nablutowa (kolumna) + część podblatowa (schładzarka)
- Odległość od nalewaka do okapnika: 28 cm
- Moc schładzarki: 30 l/h lub 45 l/h



COBRA

FALCO





LOTUS











SYSTEMY PODKRANOWE

-  woda pokojowa
-  woda zimna
-  woda gorąca
-  woda gazowana

-  temperatura wody pokojowej
-  temperatura wody zimnej
-  temperatura wody gorącej
-  temperatura wody gazowanej

STANDARD FLOW



Dostępne w wariacie:

- pokojowa


SPECYFIKACJA:

- Dodatkowa wylewka + zestaw filtracyjny montowany pod zlewozmywakiem kuchennym
- System filtracyjny wtórnie oczyszczający wodę

WYDAJNOŚĆ:

- bez ograniczeń

Temperatura wody:

 5°C – 10°C



STANDARD H FLOW

WRAZ Z BATERIĄ 5-DROŻNĄ + BUTLA Z GAZEM CO²




Dostępne w dwóch wariantach:

- zimna / gazowana
- zimna / gorąca / gazowana

SPECYFIKACJA:

- Wymiary części podblatowej: 34 x 43 x 49 cm
- System chłodzenia: 15 l/h
- Mała gałka: sterowanie wodą filtrowaną
- Duża gałka: sterowanie wodą kranową

Temperatura wody:

 3°C – 8°C  95°C  5°C – 10°C

BATERIA 5 drożna (zastępuje baterię kuchenną)	zimna / gazowana	zimna / gazowana / gorąca
G 100	✓	✓
G 200	✓	✗
G 300	✓	✓



G 100



G 200



G 300



STANDARD H FLOW

WRAZ Z BATERIĄ 3-DROŻNĄ + BUTLA Z GAZEM CO²



SPECYFIKACJA:

- Wymiary części podblatowej: 34 x 43 x 49 cm
- System chłodzenia: 15 l/h
- Dodatkowa wylewka serwująca wodę filtrowaną

Temperatura wody:

 3°C – 8°C  95°C  5°C – 10°C

BATERIA 3 drożna (woda filtrowana)*	zimna / gazowana	zimna / gazowana / gorąca
G 400	✓	✓
G ZERO	✓	✓

*Bateria nie zastępuje baterii kuchennej



G 400



G ZERO

BIDONY

Bidony spożywcze wykonane z najwyższej jakości tritanu, wolne od Bisfenol-u A. Możliwość wygrawerowania logo.

- Pojemność: 500 ml / 700 ml
- Materiał: tritan
- Wytrzymałe, odporne na uszkodzenia mechaniczne
- Ergonomiczny kształt
- Nadają się do mycia w zmywarce



SZKŁO GASTRONOMICZNE

Eleganckie szklane butelki do serwowania wody.

- Butelki szklane z zamknięciem typu klips o pojemności: 1000ml, 500ml
- Karafki szklane o pojemności: 750ml, 900ml, 1000ml
- Szklanki o pojemności: 250ml (komplet 6 szklanek)
- Możliwość wygrawerowania logo na wybranym typie karafki, butelki oraz na szklankach



Eleganckie szklane butelki do serwowania wody.

1000ml

OKRĄGŁA

500ml

OKRĄGŁA

500ml

KWADRATOWA





**ul. Gazownicza 5
43-300 Bielsko-Biała
(33) 845 90 83
info@grupaliberta.pl**

**www.waterpointsystem.pl
SKLEP: www.sklep.waterpointsystem.pl**