



Krystalicznie czysta
woda gorąca, schłodzona
lub gazowana - bez ograniczeń...

5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT NA WODĘ

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

ZALETY ABONAMENTU

- ✓ obniżasz i stabilizujesz koszty
- ✓ podnosisz bezpieczeństwo
- ✓ zmniejszasz wkład pracy i podwyższasz jej komfort
- ✓ wybierasz ekologiczne rozwiązanie

5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

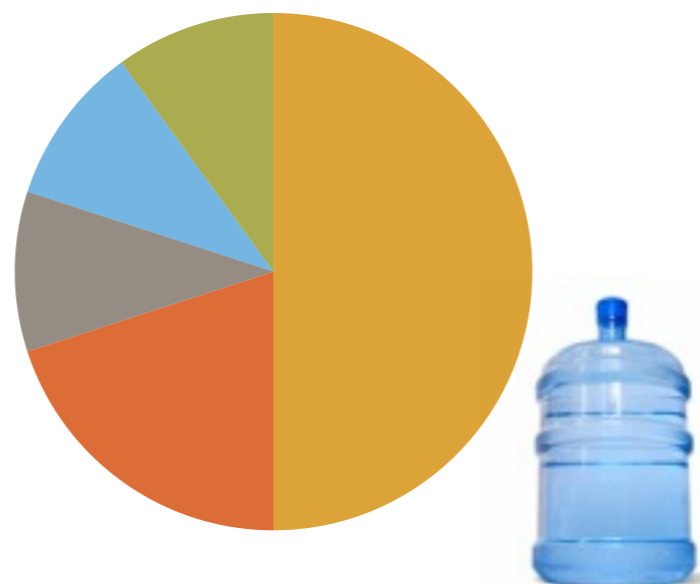
KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

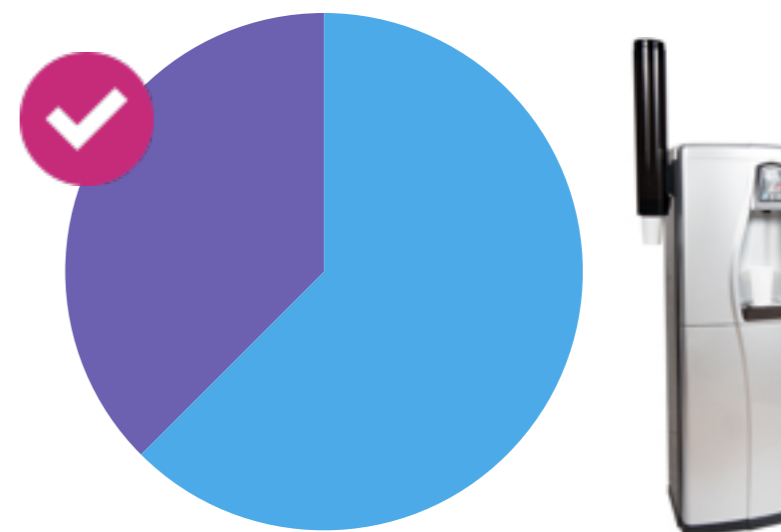
EKOLOGIA

System butlowy



- produkcja butli i opakowania
- koszty rozlewni
- stały transport
- czynsz na dystrybutor
- wypita woda

System abonamentowy



- koszt dystrybutora
- serwis + media filtracyjne



5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

Obsługa systemu butlowego



- ✓ sprawdzanie aktualnych stanów
- ✓ zamówienie
- ✓ sprawdzenie dostawy
- ✓ transport wewnątrz firmy
- ✓ rozliczenie braków
- ✓ porównanie faktury z dokumentami odbioru

Obsługa systemu abonamentowego



Porównanie wysokości faktury z ilością posiadanych dystrybutorów

5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

BAKTERIOLOGIA

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia, woda przeznaczona do spożycia musi spełniać normy ogólnej liczby bakterii, które mierzy się po 24h i 72h od momentu pobrania próbki.

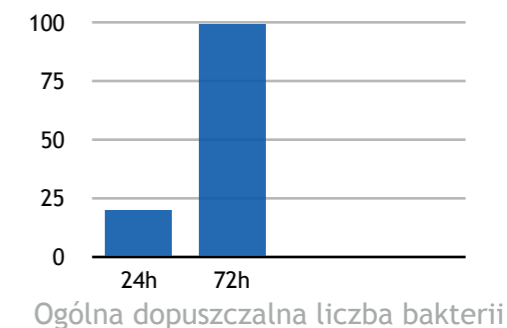


ZANIM WODA TRAFI DO TWOJEGO BIURA ...

1. WYDOBYCIE
2. FILTRACJA
3. ROZLEWNIA
4. MAGAZYNOWANIE
5. TRANSPORT
6. CYRKULACJA W DYSTRYBUTORZE

JEDYNE BADANIE LABORATORYJNE

Od momentu wykonania badania laboratoryjnego do spożycia mija nawet kilka tygodni!



5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

ZANIM WODA POPLYNIE Z DYSTRYBUTORA FILTRUJĄCEGO



1. POBÓR WODY

2. FILTRACJA

3.  DRUGIE BADANIE WODY (FINALNEGO PRODUKTU)



PIERWSZE BADANIE WODY
- DOBÓR FILTRACJI

WYNIKI BADAŃ WODY GOTOWEJ
DO NATYCHMIASTOWEGO SPOŻYCIA



5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

KONFRONTACJA

Poproś swojego obecnego dostawcę o pobranie próbki wody do badań bakteriologicznych z dystrybutora butlowego. Równocześnie pobierz próbkę z naszego dystrybutora, który **BEZPŁATNIE** testujesz.



VS



5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

TEMPERATURA

Niesprzyjające warunki dla rozwoju bakterii w wodzie to temperatury **0-8 stopni °C i 70-99 stopni °C**

Sprzyjające warunki dla rozwoju bakterii w wodzie to **25-35 stopni °C**

W temperaturze **32 stopni °C** namnaża się bakterie w laboratoriach 



5 głównych korzyści związanych z użytkowaniem bezbutlowych dystrybutorów wody:

ABONAMENT

KOSZTY

KOMFORT PRACY

BEZPIECZEŃSTWO

EKOLOGIA

ROZWIĄZANIE EKOLOGICZNE



- ✓ plastikowe pojemniki
- ✓ emisja CO2 w wyniku dostaw
- ✓ nienaturalnie duży pobór wody w rozlewni



W pełni **biodegradowalne**
wkłady filtracyjne z węgla aktywnego





Zapraszamy do współpracy:

t: +48 530 678 678

e-mail: biuro@aqua-logic.pl

Cała oferta dostępna na:

www.aqua-logic.pl