

BluTower Hot



- Eleganckie urządzenie w formie nablatawej
- Wszystkie elementy przeznaczone do filtrowania i gazowania wody ukryte są pod blatem, część nablatawa posiada estetyczny kształt z wyjątkowo prostą kontrolą nad przygotowywanymi produktami
- Możliwość przygotowania 3 rodzajów wody: zimnej, gazowanej i gorącej
- Urządzenie w całości wykonane ze stali nierdzewnej
- Opcjonalnie wyposażenie w naświetlanie UV w celu sterylizacji wody lub dysza wykonana z antybakteryjnego nano srebra
- Wydajność 30 lub 60 litrów na godzinę (w zależności od wersji)

Dane techniczne

Wymiary (szer./gł./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
146 / 146 / 444 mm	8 kg	322 mm

Bluglass IT 80 fizz vol



- Urządzenie w formie nablatawej
- Wykonanie ze stali nierdzewnej i szkła hartowanego szkła
- Obsługa za pomocą 3 przycisków
- Możliwość pozyskania 3 rodzajów wody: zimnej, w temperaturze pokojowej oraz gazowanej
- Opcjonalnie urządzenie wyposażone w naświetlanie UV lub dysza wykonana z antybakteryjnego nano srebra
- Wydajność do 80 litrów na godzinę

Dane techniczne

Wymiary (szer./gł./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
400 / 580 / 564 mm	36 kg	313 mm

Bluglass IT 80 beer tap



- Urządzenie nablatawe wyposażone w 3 klasyczne nalewaki, których można używać w jednym czasie
- Wykonanie ze stali nierdzewnej i szkła hartowanego szkła
- Manualne rozwiązanie umożliwiające pełną kontrolę nad każdą porcją
- Możliwość pozyskania 3 rodzajów wody: zimnej, w temperaturze pokojowej oraz gazowanej
- Opcjonalnie urządzenie wyposażone w naświetlanie UV lub dysza wykonana z antybakteryjnego nano srebra
- Wydajność do 80 litrów na godzinę

Dane techniczne

Wymiary (szer./gł./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
400 / 580 / 564 mm	36 kg	313 mm

best-cs.pl



BEST CS
YOUR PARTNER IN HORECA

Firma Best Company Solutions w ciągu 10 lat budowała swoje eksperctwo przede wszystkim w oparciu o ekspresy do kawy, z sukcesem zaopatrując największe sieci stacji benzynowych, supermarketów i restauracji fast food. Chcąc odpowiedzieć na coraz bardziej kompleksowe zapytania klientów firma sukcesywnie poszerza swoje portfolio, operując obecnie w branżach związanych zarówno z ekspresami do kawy jak i piecami, zmywarkami, urządzeniami do lodów i soków, a także systemami zabudowy zaplecza kuchennego.

Best Company Solutions to ekspert w dziedzinie projektowania i wyposażenia gastronomii, wyłączny dystrybutor ekspresów do kawy FRANKE i DALLA CORTE, pieców hybrydowych, pieców konwekcyjno – parowych PALUX, systemów kuchennych i monobloków PALUX, zmywarek HOBART, systemów filtrowania wody BRITA, profesjonalnych wyciskarek do cytrusów ZUMEX, a także profesjonalnych pieców do pizzy CUPPONE i maszyn do lodów GELMATIC. To również ceniony doradca w zakresie profesjonalnych technologii gastronomicznych.

BEST CS – KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIA DLA TWOJEJ GASTRONOMII

Best Company Solutions +48 717 948 110 info@best-cs.pl
+48 717 948 111

www.best-cs.pl

Showroom i biuro regionalne
ul. Rydygiera 8/6C
01-793 Warszawa

Siedziba główna
ul. Wagonowa 2c/1
53-609 Wrocław

Centrum szkoleniowe
ul. Magazynowa 6
62-030 Luboń

Centrum Innowacji Gastronomicznych
ul. Rydygiera 8/20B
01-793 Warszawa

Projekt



Doradztwo



Sprzedaż



Serwis



Szkolenia



BEST CS
YOUR PARTNER IN HORECA

Blupura

Blupura to doświadczona marka, która od lat dostarcza różnorodne systemy umożliwiające pozyskanie świeżej i czystej wody. Dzięki zastosowanym rozwiązaniom, marka pozwala na otrzymanie wody gazowanej lub niegazowanej, ciepłej lub zimnej w sposób jak najbardziej higieniczny. Produkty Blupura idealnie sprawdzają się we wszystkich punktach gastronomicznych, biurach, gospodarstwach domowych i przedsiębiorstwach, niezależnie od ich wielkości. Dystrybutory stanowią dobre rozwiązanie również dla lokali usługowych, obiektów sportowych, a także dla najbardziej wymagających jednostek – szpitali. Od teraz pozyskanie świeżej i czystej wody jest jeszcze łatwiejsze.

Minimalistyczny wygląd,
maksymalna funkcjonalność!

5 kluczy do sukcesu

1.

Znaczna redukcja produkcji plastiku dzięki zastosowaniu systemów do wody Blupura

2.

Gwarancja zachowania wysokiego stopnia higieny pozwala na wykorzystanie dystrybutorów Blupura nawet w szpitalach oraz umożliwia otrzymanie świeżej i czystej wody

3.

Różnorodność urządzeń daje możliwość otrzymania kilku rodzajów wody w zależności od zapotrzebowania i oczekiwań. Dystrybutory pozwalają na pozyskanie wody ciepłej, zimnej, a także w temperaturze pokojowej

4.

Ograniczenie zużycia energii dzięki zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań stosowanych przy produkcji dystrybutorów do wody

5.

Systemy przyjazne dla środowiska większość materiałów użytych przy produkcji urządzeń Blupura podlega recyklingowi. Dodatkowo, w systemach zastosowany został czynnik chłodniczy R290, który jest całkowicie neutralny dla środowiska

Co wyróżnia markę Blupura?

Blupura to przede wszystkim dbałość o środowisko i prowadzenie działań tak, aby w jak najmniejszym stopniu nie ingerować. Zastosowane rozwiązania mające się do tego przyczynić, zostały zebrane w urządzenia charakteryzujące się nowoczesnym, minimalistycznym wyglądem. Materiały zastosowane przy ich produkcji są najwyższej jakości, co pozwala na bezproblemowe użytkowanie przez długi czas. A co więcej, obsługa wszystkich dystrybutorów jest niezwykle intuicyjna!



Blusoda Plus 30 Fizz



- Nablatowe urządzenie z dostępną wolnostojącą opcją podium
- Możliwość pozyskania 3 rodzajów wody: zimna, gazowana, a także w temperaturze pokojowej
- Wykonanie ze stali nierdzewnej
- Urządzenie wyposażone w światła LED przy przyciskach, które informują o poziomie CO2
- Wydajność do 30 litrów na godzinę
- Możliwość opcjonalnego wyposażenia:
 - system naświetlania UV w celu sterylizacji wody
 - system filtracji węglem aktywnym
 - kontrola porcji

Dane techniczne

Wymiary (szer./gl./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
261 / 499 / 418 mm	28 kg	281 mm

Piccola 15 Fizz



- Nablatowe urządzenie o niewielkich rozmiarach
- Możliwość pozyskania 4 rodzajów wody: zimnej, chłodnej, gazowanej oraz w temperaturze pokojowej
- Urządzenie wyposażone w kontrolkę z alarmem braku wody dla jeszcze łatwiejszej obsługi
- Solidna, metalowa budowa
- Technologia higieniczna Blupura Direct Chill
- Wydajność do 15 litrów na godzinę

Dane techniczne

Wymiary (szer./gl./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
240 / 451 / 425 mm	16 kg	280 mm

Bluglass 80 Plus



- Model w formule nablatowej
- Wykonanie ze stali nierdzewnej i szkła hartowanego
- Intuicyjna obsługa przy pomocy 7-calowego ekranu dotykowego
- Innowacyjny system oszczędzania energii, który pozwala na obniżenie zużycia prądu nawet o 75%
- Możliwość pozyskania 4 rodzajów wody: zimna, w temperaturze pokojowej, gazowana oraz niegazowana
- Urządzenie wyposażone w system naświetlania UV w celu sterylizacji wody

Dane techniczne

Wymiary (szer./gl./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
400 / 580 / 564 mm	36 kg	313 mm

Bluglass Tower Hot



- Nablatowa formuła urządzenia
- Wykonanie ze stali nierdzewnej oraz wysokiej jakości szkła hartowanego
- Całość systemów grzewczych, chłodzących oraz filtrujących została ukryta pod blatem, dzięki czemu sama część nablatowa posiada niewielkie rozmiary
- Możliwość pozyskania 3 rodzajów wody: zimnej, gorącej, gazowanej.
- Wydajność do 80 litrów na godzinę
- Możliwość opcjonalnego wyposażenia w system naświetlania UV w celu sterylizacji wody

Dane techniczne

Wymiary (szer./gl./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
227 / 209 / 514 mm	8 kg	319 mm

Ecochic I.T. 80 Fizz Vol



- Nablatowa formuła urządzenia
- Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej z błękitnie podświetlonymi elementami
- System oszczędzania energii, pozwalający na obniżenie zużycia prądu nawet o 75%
- Możliwość pozyskania wody: zimnej, gazowanej oraz w temperaturze pokojowej
- Wysoka wydajność – do 80 litrów na godzinę
- Możliwość opcjonalnego wyposażenia:
 - system naświetlania UV w celu sterylizacji wody
 - system filtracji węglem aktywnym
 - kontrola porcji

Dane techniczne

Wymiary (szer./gl./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
345 / 592 / 555 mm	36 kg	238 – 277 mm 315 – 372 mm

Fontemagna I.T. 150 Fizz Vol



- Wykonanie ze stali nierdzewnej
- Innowacyjny system oszczędzania energii, który pozwala na zużycie prądu nawet o 75%
- Możliwość kontroli każdej porcji
- Możliwość pozyskania: wody zimnej, gazowanej, w temperaturze pokojowej
- Wylewka umieszczona na wysokości ponad 30 cm - możliwość bezpośredniego napełniania dzbanków i karafek
- Wydajność do 150 litrów na godzinę
- Opcjonalne wyposażenie:
 - system naświetlania UV w celu sterylizacji wody
 - system filtracji węglem aktywnym

Dane techniczne

Wymiary (szer./gl./wys.)	Waga netto	Wysokość obszaru dozowania wody
520 / 510 / 1450 mm	58 kg	305 mm