



Model

AQUA BUSINESS

Stacja uzdatniania **Aqua Business** jest przeznaczona dla wszystkich małych i średnich firm. Świetnie sprawdza się w restauracjach, hotelach, centrach Fitness jak również przedszkolach czy szkołach. Pomysłów na zastosowanie modelu **Aqua Business** można znaleźć bez liku.

System **Aqua Business** ceniony jest przez restauratorów i szefów kuchni, gdyż potrawy nabierają wybornego smaku a kawa zaskakuje niezwykłym, jeszcze intensywniejszym aromatem. Dodatkowo podając wodę w karafkach rezygnujesz tym samym z konieczności kupowania i magazynowania drogiej wody w butelkach plastikowych. To bardzo ekonomiczne i ekologiczne rozwiązanie podnoszące znacznie zyski dla Twojego hotelu bądź restauracji.

Model **Aqua Business** to jeden z najmocniejszych maszyn filtrujących w swoim segmencie. Cechuje go jedna z najwyższych współczynników produkcji wody czystej, bo aż do 3 litrów na minutę a co za tym idzie aż do 4320 litrów na dobę!

Aqua Business dzięki System Adapt umożliwia podłączenie i zaopatrywanie wodą oczyszczoną, wolną od kamienia wszelkich sprzętów w gastronomii takich jak np: urządzenia do gazowania wody, automaty do kawy, kostkarki itp. wydłużając tym samym ich żywotność. Dla płynnego zaopatrywania sprzętu w wodę dołączono do zestawu mały zbiornik, dzięki któremu w odpowiednich ilościach woda rozprowadzana jest do danego sprzętu. Woda wypływająca z kranu posiada swój własny kanał i nie miesza się z wodą ze zbiornika.

Weźmy do przykładu automat do kawy. Dzięki temu że zaopatrujesz swój wysokiej jakości automat do kawy oczyszczoną, wolną od kamienia wodą, unikasz czasochłonnego i w wielu przypadkach skomplikowanego odkamieniania systemu. Nie zapominajmy również o smaku kawy bądź herbaty powstałej na bazie krystalicznie czystej wody.

Filtr do wody **Aqua Business** cechuje wielostopniowa filtracja uzupełniona o dezynfekcję UV, czyli naświetlanie wody promieniami ultrafioletowymi. W obszarze przemysłowym wielu ludzi ma dostęp do maszyny filtrującej, dlatego też dzięki lampie UV zapobiegamy przedostawaniu się do systemu zanieczyszczeń z zewnątrz. Metoda ta jest swoistą blokadą przed zarazkami a stacja uzdatniania **Aqua Business** spełnia wymogi państwowej inspekcji sanitarnej. System steruje pracą lampy UV włączając ją podczas poboru wody czystej oraz wyłączając lampę podczas postoju.

Model **Aqua Business** posiada technologię DirectFlow Plus dzięki czemu świeża i chłodna woda jest dostępna bez przechowywania w zbiorniku lub wcześniejszego płukania. Przefiltrowaną wodę otrzymujesz natychmiast po otwarciu kranu.

Urządzenie jest wyposażone w 4,3" calowy dotykowy wyświetlacz wraz z intuicyjnym menu dzięki czemu jest bardzo łatwy w obsłudze. Maszyna **Aqua Business** posiada wbudowany inteligentny system monitorowania procesu filtracji oraz system powiadamiania dzięki Push Notification.

Aqua Business przechowuje informacje na temat ilości przefiltrowanej wody, na bieżąco mierzy i przedstawia ilość produkowanej wody w czasie rzeczywistym, wskazuje datę kolejnej konserwacji, poinformuje wystarczająco wcześnie o nadchodzącej półrocznej bądź rocznej wymianie filtrów. System przeprowadzi również krok po kroku przez proces instalacji maszyny jak i wymiany filtrów, który użytkownik wykona sam bez pomocy fachowca oraz jakichkolwiek narzędzi.

Cechy:

Litry na minutę:	do 3,0L
Litry na dobę:	do 4320
Litry na rok (Woda czysta)	25 000
Stosunek permeatu do koncentratu	1:0,7
Skuteczność filtracji	do 99,99%
Direct Flow Plus (Filtrowana woda bez czekania)	Tak
Push Notification (System powiadamiania)	Tak
REFIL Filtry liniowe (Moduły wielokrotnego użytku)	Tak
Adapt System (Możliwość integracji ze sprzętem AGD)	Tak
Steryliczacja UV	Tak
SMS Push Notification	Opcjonalnie
Panel dotykowy	Tak
Częstotliwość wymiany filtrów	6 i 12 miesięcy lub 12.500 i 25.000 L
Języki systemu	DE/ ENG/ PL

Dane techniczne:

Wymiary (Długość x Szerokość x Wysokość):	470 X 274 X 487 mm
Waga:	32Kg
Zalecane Ciśnienie robocze	3,5-4,5 Bar
Minimalne ciśnienie robocze	3 Bar
Napięcie	230V 50-60Hz
Zużycie energii	1.0A-250W

Rodzaje filtracji:

Makrofiltracja	Tak
Mikrofiltracja	Tak
Ultrafiltracja	Tak
Odwrócona osmoza	Tak
Remineralizacja wody	Tak
Energetyzacja wody	Tak
Rewitalizacja poprzez wirowanie wody	Tak