

SYSTEM FILTRACJI WODY KRANOWEJ

TAP WATER FILTRATION SYSTEM СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ ВОДОПРОВОДНОЙ ВОДЫ

SILVER



największa wydajność
высочайшая эффективность
highest efficiency



nowoczesny design
современный дизайн
modern design



ochrona urządzeń kuchennych
przed kamieniem
защищают от накипи
protects from scale deposition



stałe ciśnienie wody
постоянное давление воды
constant water pressure



kompatybilne z większością
wkładów na rynku
совместимость с большинством
картриджей на рынке
compatible with most cartridges
commercially available on the market



prosta i szybka wymiana wkładów
простая и быстрая замена картриджа
simple and quick replacement of cartridges



membrana osmotyczna
usuwa powyżej 98% wszelkich
zanieczyszczeń znajdujących się
w wodzie, w tym bakterie i wirusy
Удаляют более 98% всех примесей в воде,
включая бактерии и вирусы
Removes more than 98% of all contaminants
from water, including bacteria and viruses



poprawa smaku i zapachu wody
улучшают вкус и запах воды
better taste and smell of water



optymalne filtrowanie -
mechaniczne i uzdatniające
оптимальная фильтрация -
механическая и сорбционная
optimal filtration -
mechanical and conditioning



nie zawierają BPA,
w pełni bezpieczne dla zdrowia
не содержат BPA,
безопасны для здоровья
BPA free



Dostępny również
z funkcją mineralizatora
Also available with a mineralizer function



SILVER

Symbol	RO SILVER
Typ / type / тип	3st. system RO – direct flow / 3-stage water treatment system RO / Трехступенчатая система RO - direct flow
Przepływ wody filtrowanej / filtered water flow / расход фильтрованной воды	2 l/min
Przepływ wody po osmozie / Water flow after osmosis / расход воды после обратного осмоса	1,5 l/min
Wydajność membrany / RO membrane / Производительность	600 GPD
I stopień filtracji / I stage of filtration / I ступень фильтрации	Filtr piankowy PS 5 µm / spun cartridge / Фильтр из пенки PS 5 µm-
II stopień filtracji / II stage of filtration / II ступень фильтрации	Blok węglowy BL10/ carbon block BL10 / картридж из спеченного активированного угля BL10
III stopień filtracji / II Istage of filtration / III ступень фильтрации	membrana RO / RO membrane / мембрана RO
Wymiar systemu (wys. x szer. x dł.) Размеры системы (выс. x шир. x дл. см) RO dimensions (H x W x L)	14,5 cm / 46 cm / 37,5 cm
Ciśnienie robocze / working pressure / рабочее давление	1 – 4 bar
Temperatura wody zasilającej / working temp. / рабочая температура	4 – 40 °C
Zasilanie / power supply / Источник питания	24/240 V
Pobór mocy / power consumption / потребляемая мощность	70 W
Przyłącze / connection /связь	1/2" x 3/8"

DOSTĘPNE WARIANTY:



Wylewka podwójna
srebrny
RO SILVER



Wylewka podwójna
czarny mat
RO SILVER BLACK STYLE



Wylewka podwójna
srebrny
RO SILVER NEW STYLE