

Водоочиститель А-07 (NWP-1100S-RO/UF)



ФИЛЬТРЫ:

1. Механический фильтр (SED) – первая стадия. Этот фильтр удаляет окисленное железо (ржавчину), частицы ила, глины, песок, микроорганизмы, волокно торфа и прочие примеси органического и неорганического происхождения.
2. угольный фильтр(PRE) – вторая стадия. Этот фильтр удаляет остатки хлора и химические вещества.
3. ультрафильтрационная мембрана(UF) – третья стадия. Этот фильтр удаляет бактерии размером 0.01-0.04 микрон.
или Обратноосмотическая мембрана(RO) – третья стадия. Этот фильтр удаляет бактерии, используя мембрану 80GPD (регулятор дренажа - 350).
4. угольный фильтр тонкой очистки(POST) – четвертая стадия. Этот фильтр удаляет газы и запахи. Также очищает воду от хлора и вредных органических соединений.

Характеристики

Тип фильтрации		RO	UF
Электроснабжение		220В / 50Гц	
Габариты, мм		290(Ш) x 410(Д) x 1 110(В)	
Давление воды		0.5 - 5кг/см ³	
Потребляемая мощность	Холодная вода	100 Вт	
	Горячая вода	500 Вт	
Производительность		0,2 л/мин	2 л/мин
Объем воды	Холодной	2л	3л
	Горячей	2л	2л
	Комнатной	5л	-
Рабочая температура	Холодная вода	4°C - 10°C	
	Горячая вода	85°C ± 3°C	
Цвета		Черный(Black) / Белый(White)	
Страна производителя		Южная Корея	

Водоочиститель А-07 (FW-3700-RO/UF)



Фильтры:

1. Механический фильтр(SED) – первая стадия. Этот фильтр удаляет окисленное железо (ржавчину), частицы ила, глины, песок, микроорганизмы, волокно торфа и прочие примеси органического и неорганического происхождения.
2. угольный фильтр(PRE) – вторая стадия. Этот фильтр удаляет остатки хлора и химические вещества.
3. ультрафильтрационная мембрана(UF) – третья стадия. Этот фильтр удаляет бактерии размером 0.01-0.04 микрон.
или Обратноосмотическая мембрана(RO) – третья стадия. Этот фильтр удаляет бактерии, используя мембрану 80GPD (регулятор дренажа - 350).
4. угольный фильтр тонкой очистки(POST) – четвертая стадия. Этот фильтр удаляет газы и запахи. Также очищает воду от хлора и вредных органических соединений.

Характеристики

Тип фильтрации		RO	UF
Электроснабжение		220В / 50Гц	
Габариты, мм		290(Ш) x 400(Д) x 1 110(В)	
Давление воды		0.5 - 5кг/см3	
Потребляемая мощность	Холодная вода	100 Вт	
	Горячая вода	500 Вт	
Производительность		0,2 л/мин	2 л/мин
Объем воды	Холодной	2л	3л
	Горячей	2л	2л
	Комнатной	5л	-
Рабочая температура	Холодная вода	4°C - 10°C	
	Горячая вода	85°C ± 3°C	
Цвета		Черный(Black) / Белый(White)	
Страна производителя		Южная Корея	

[<< войти на сайт](#)