

## ПУРИФАЙЕР НАПОЛЬНЫЙ AQUAPRO 929CH/RO



Напряжение	110/220/240 В
Частота	50-60 Гц
Температура горячей воды	85°C - 100°C
Температура холодной воды (при исходной темп. на входе 210С)	10°C
Производительность по холодной воде	5,5 л/час
Объем накопительного бака очищенной воды	6 л
Объем накопительного бака горячей воды	2,5 л
Объем накопительного бака холодной воды	4 л
Мощность нагревательного элемента: 700 Вт	700 Вт
Мощность компрессора	100 Вт
Длина электрического шнура	2 м
Габаритные размеры (L/W/H)	320x400x1040
Масса	19 кг
Производитель	AquaPro
Страна производства	Тайвань

Диспенсеры компании AquaPro - это водоочистное устройство, сочетающее в одном корпусе возможность по очистке воды, её охлаждению и нагреву вплоть до кипения. Подключение к водопроводу обеспечивает пользователя чистой и вкусной питьевой водой.

Данный водоочиститель предназначен для очистки, нагрева и подачи воды. Разработан для непосредственного подключения к системе бытового водоснабжения и канализации. Модель AquaPro 929CH/RO имеет встроенную четырехступенчатую систему обратного осмоса и нагреватель, который позволяет получать горячую воду с температурой до 95°C, систему охлаждения воды, которая охлаждает воду до 4°C. Имеется возможность получения воды комнатной температуры. Корпус аппарата выполнен из пластика.

- **Нагрев:** есть
- **Охлаждение:** есть
- **Вода комнатной температуры:** нет
- **Метод фильтрации:** обратноосмотический

Пурифайер (диспенсер для проточной воды с предварительной фильтрацией) AquaPro 929CH/RO – высокотехнологичное решение очистки водопроводной питьевой воды, позволяющее отказаться от использования бутилированной воды и всех сложностей, связанных с её заказом и хранением. К тому же стоимость очищенной с помощью диспенсера воды оказывается гораздо дешевле бутилированной, что позволяет окупить сам аппарат и в дальнейшем экономить затраты на питьевую воду. Специально разработан для использования в местах общего пользования, таких как: офисы, вестибюли общественных зданий, комнаты ожидания для клиентов, учебные заведения, больницы, развлекательные центры, производственные помещения и т.д.

#### **Условия эксплуатации:**

- Диспенсер используется только для очистки бытовой холодной водопроводной воды, очищенной от микробиологии, с уровнем соледержания менее 2000 мг/л (в противном случае следует установить систему предочистки)
- Температура воды от +5 до +38°C
- Давление воды в трубах должно находиться в пределах от 0,7 до 6,0 бар
- Расстояние между стеной и диспенсером должно быть не менее 10 см

[\*<< войти на сайт\*](#)