

КОРПУС ДЛЯ КАРТРИДЖНЫХ ФИЛЬТРОВ (КОЛБА ФИЛЬТРОВ 10")



Применение картриджного фильтра оправдано в квартире и на садовом участке.

Основными достоинствами картриджного фильтра являются его компактность, доступность и низкая себестоимость.

Картриджный фильтр состоит из одного или нескольких корпусов и вставляемых внутрь сменных фильтрующих элементов (картриджей).

Корпус картриджного фильтра выпускается с прозрачной колбой и выполнен из ударопрочного высококачественного пластика.

Размер корпуса 10".

Рабочее давление воды до 8 атм.

Температура воды до 40°C.

Присоединительный размер 1".

Пропускная способность фильтра (в зависимости от применяемого картриджа) от 10 до 30 литров в минуту

М.П.

ДАТА ПРОДАЖИ "_____" 200__ г.

Покупатель-потребитель предупрежден о том, что в соответствии с п. 11 «Перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ от 19.01.1998 № 55 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ.

С момента подписания Покупателем Свидетельство о продаже считается, что:

- вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объеме, в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей»;

- претензий к внешнему виду не имею;*
- колба фильтров проверена и получена в полной комплектации;*
- с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен.*

ПОКУПАТЕЛЬ _____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

ПРОДАВЕЦ _____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)