

**Паспорт**



**HL 606W**

### Назначение:

Трап предназначен для установки во внутренних помещениях и отвода в канализацию сточных вод с уровня пола с допустимой нагрузкой на решетку до 7т.

### Описание:

Трап с вертикальным выпуском DN110, DN160, с корпусом из ПП, подрамником из ПП и решеткой из чугуна, с грязеуловителем для предотвращения попадания в канализацию посторонних предметов, с гидрозатвором 50 мм.

### Комплектация:

1. Решетка 226x226 мм из чугуна.
2. Грязеуловитель из ПП.
3. Съёмный гидрозатвор из ПП.
4. Корпус трапа из ПП, с подрамником 244x244 мм, с вертикальным выпуском DN 110, DN160.

### Технические характеристики:

Артикул	Присоединительные размеры	Пропускная способность	Вес
HL606W/1	DN110	2,1 л/с	6 980 г
HL606W/5	DN160	2,1 л/с	6 990 г

Максимальная разрешенная нагрузка	до 7 т.
Рабочая температура	от -50 до +100 °С
Срок службы	не менее 50 лет

### Особенности монтажа:

1. Выпускной патрубок трапа HL616W предназначен для соединения с любой канализационной раструбной трубой из ПВХ или ПП (REHAU, WAVIN и т.д.). Если дляливневой канализации применяются стальная или чугунная безраструбная труба (SML), необходимо использовать переходник с ПП/ПВХ на Чугун/Сталь.
2. При необходимости обогрева корпуса трапа используется комплект для электрообогрева HL609.

