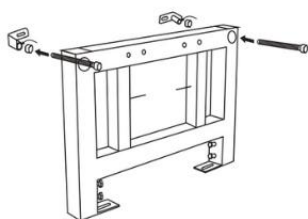


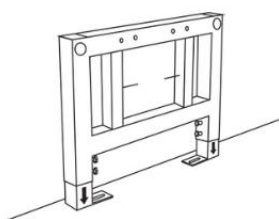
Подготовка помещения

1. Перед установкой унитаза следует произвести отделку стен и пола ванной комнаты, подвести канализационную трубу и трубу подачи воды.
2. Расстояние от центра канализационной трубы до пола должно соответствовать расстоянию от пола до центра выпуска унитаза.

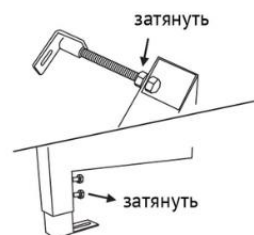
Установка рамной инсталляции для подвесного импульсного унитаза



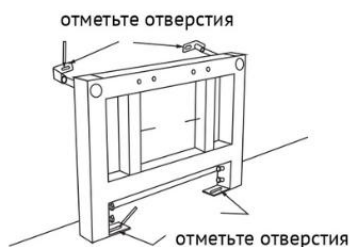
1. Вставьте установочные винты и закрутите рукой.



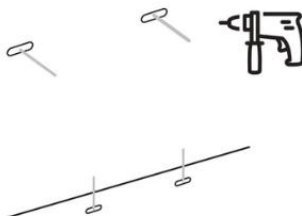
2. Вытяните регулируемые ножки для достижения нужной высоты.



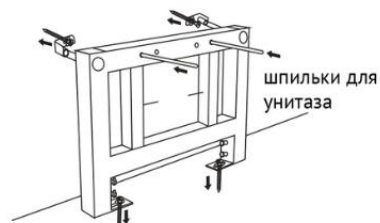
3. Отрегулируйте положение рамы с помощью уровня, затем затяните крепеж в верхней части и винты регулировочных ножек с помощью инструмента.



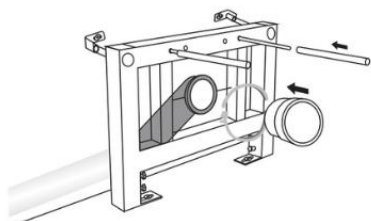
4. Установите раму в положение для монтажа и отметьте на стене и полу отверстия для крепежа.



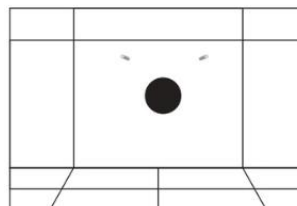
5. Уберите раму и просверлите электродрелью отверстия в отмеченных местах, затем вставьте дюбеля.



6. Верните крепежную раму в положение для монтажа и закрепите винтами к полу и стене. Установите шпильки для монтажа унитаза.

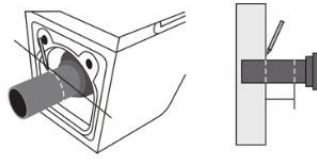


7. Подведите канализационную трубу и соедините с внешней сливной трубой, затем наденьте резиновую защиту на шпильки для установки унитаза.

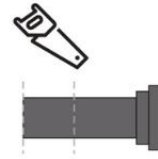


8. После завершения облицовки стены снимите внешнюю сливную трубу и резиновую защиту со шпилек.

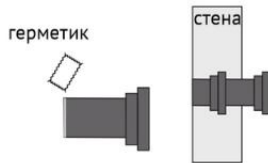
Установка подвесного унитаза с импульсным смывом



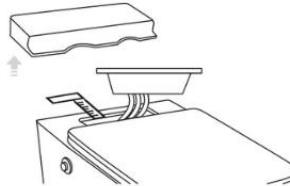
1. Измерьте необходимую длину сливной трубы.



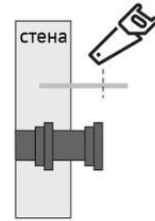
2. Обрежьте сливную трубу и обработайте край напильником.



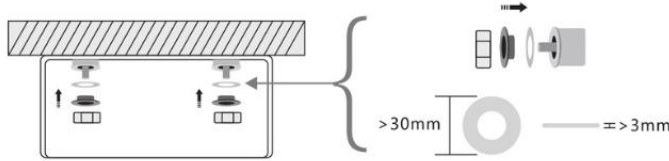
3. Нанесите герметик, затем соедините с канализационной трубой в стене и плотно прижмите.



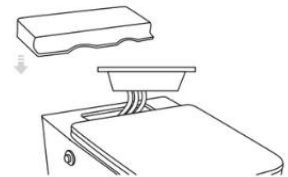
4. Откройте заднюю крышку и блок управления смывом, затем измерьте толщину керамики.



5. Отрежьте лишнюю часть шпилек в соответствии с измеренной толщиной керамики + 1,5 см



6. Наденьте защитные кольца из ПВХ на монтажные отверстия унитаза и установите чашу на шпильки, затем установите железную шайбу и фиксирующее резиновое кольцо, а затем затяните гайку.

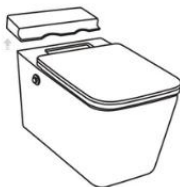


7. Установите элементы питания, блок управления сливом и заднюю крышку.

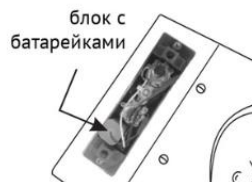
Предупреждение! Наружный диаметр железной шайбы должен быть не менее 30 мм, а толщина - не менее 3 мм.

8. Подсоедините впускную трубу и медленно откройте угловой кран, затем проверьте все соединения на герметичность.
(Рекомендуем чистить фильтр углового крана раз в полгода)

УСТАНОВКА И ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ (БАТАРЕЕК)



1. Снимите заднюю крышку



2. Достаньте блок с элементами питания



3. Откройте блок и замените элементы питания.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Используйте только щелочные элементы питания!