GEOCLEAN

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочтите и сохраните длfl информации

1. ПРЕДУПЕЖДЕНИЕ

GEOCLEAN – это насос для откачивания бытовых сточных вод из кухни, прачечной или ванной комнаты

(кроме туалета) в домашних условиях. Он запускается автоматически и может откачивать сточные воды от стиральной машины и машины для мытья посуды.

2 СПИСОК ПОСТАВЛЯЕМЫХ ДЕТАЛЕЙ

См. прилагаемый чертеж.

3 РАЗМЕРЫ

См. прилагаемый чертеж.

4 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ GEOCLEAN

ПРИМЕНЕНИЕ:

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА, МОЙКА, УМЫВАЛЬНИК, ДУШ*, ВАННА*.

FF02-V30
5 метра
220-240 B
50 Гц
350 Вт
1,7A
I
IP44
6,6 кг

^{*} При использовании душа или ванны слив должен быть расположен не менее 18 см над полом.

ВНИМАНИЕ! Использование в целях, отличных от описанных в данной инструкции, запрещено.

5 **КРИВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИК**

РАБОЧИХ

См. прилагаемый чертеж.

6 ЗАВИСИМОСТЬ ВЫСОТЫ/ДЛИНЫ ОТКАЧИВАНИЯ

См. прилагаемый чертеж.

7 УСТАНОВКА

Необходимо обеспечить легкий доступ к устройству для контроля и техобслуживания.

Устройство GEOCLEAN оборудовано креплением, предотвращающим его поворот и смещение.

7а ПОДСОЕДИНЕНИЕ К БОКОВЫМ ВХОДАМ

Для подсоединения к боковым входам насоса используйте муфту **A**.

Зафиксируйте ее с помощью хомутов **В**. Закройте неиспользуемый вход с помощью заглушки **С** (предварительно смажьте соединения).

Насос для откачки сточных вод, не содержащих фекальных стоков.

7b ПОДСОЕДИНЕНИЕ КО ВХОДАМ В КРЫШКЕ

При использовании входа на крышке, удалите верхнюю часть входа, затем подсоедините муфту. Закрепите ее при помощи хомутов.

7с ПОДСОЕДИНЕНИЕ К САНИТАРНОТЕХНИЧЕСКОМУ ОБОРУДОВАНИЮ

Чтобы подсоединить ванну (или душ), поднимите основание не менее чем на 18 см.

7d ПОДСОЕДИНЕНИЕ К СИСТЕМЕ СЛИВА

Вставьте больший конец патрубка Е в выход устройства, поверните его в необходимом направлении.

Вставьте муфту F в другой конец.

Закрепите концы патрубка **E** и муфты **F** с помощью хомутов **B** и **H**.

Сливная труба

Слив вод из GEOCLEAN может осуществляться с помощью труб диаметром 28 мм/32 мм из меди или пластика (ПВХ, АБС).

Соблюдайте соответствие между максимальной высотой и длиной откачивания.

Наклоняйте на 1 % (1 см на 1 метр) горизонтальные элементы системы слива до тех пор, пока не начнется слив самотеком.

7е В СЛУЧАЕ РЕМОНТА

В нижней части вертикального отрезка трубопровода необходимо предусмотреть отверстие для прочистки в случае ремонтных работ.

7f ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Устройство должно быть размещено таким образом, чтобы электрическая розетка находилась в зоне досягаемости.

Подключите устройство Κ сети соответствии электропитания В нормами страны (Франция: норма NF C соединение 15-100). Это служить только для электропитания устройства. Схема электропитания устройства должна включать защитный провод (заземление) и автомат на 16А.с дифференциальной защиты с высокой чувствительностью (30 мА).

В случае сомнений о́братитесь к квалифицированному

электрику. Чтобы осуществить ремонт электрических деталей устройства, обратитесь к специалисту по ремонтным работам, аккредитованному CALPEDA.

Если кабель аппарата поврежден, его должен заменить производитель или его отдел сервисного обслуживания во избежание несчастных случаев.

8 HOPMA

GEOCLEAN соответствует норме EN 12050-2.

GEOCLEAN соответствует положениям

директивы о строительных конструкциях (89/106/CEE), директивы об устройствах низкого напряжения (73/23/CEE) и директивы об электромагнитной совместимости (89/336/CEE).

9 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

GEOCLEAN разработан для отвода сточных вод из умывальника, стиральной машины, посудомоечной машины и даже душа или ванны при ежедневном бытовом использовании. Внимание! Не допускайте попадания в санитарно-техническое оборудование, подсоединенное к GEOCLEAN, таких продуктов, как растворители, краски, каустическая сода, кислоты или других химикатов.

В зависимости от использования GEOCLEAN может быть необходима периодическая очистка.

При интенсивном использовании возможно скопление жира.

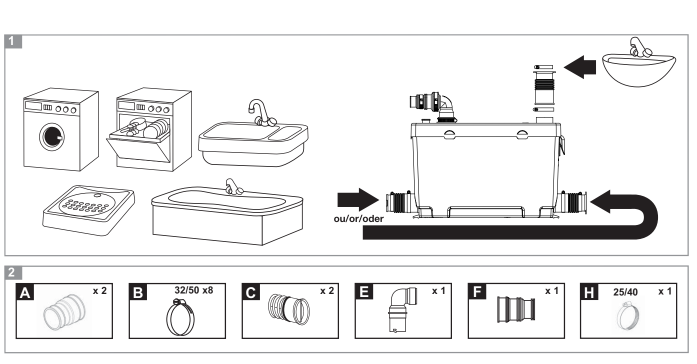
GEOCLEAN может откачивать теплую воду (до 60°С) в течение коротких периодов (напр., работа стиральной машины при 60°С.). Однако нельзя заливать кипящую воду непосредственно в GEOCLEAN.

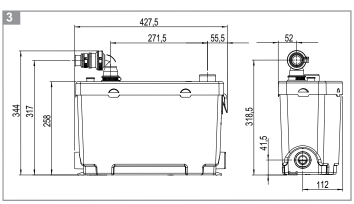
Если GEOCLEAN работает с горячей водой в течение продолжительного времени, автоматически включается система защиты от высоких температур, и устройство перестает откачивать воду. В таком случае следует дождаться охлаждения (приблизительно 1 час) и автоматического повторного запуска.

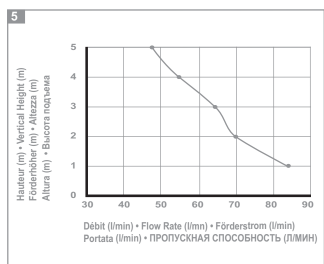
10 ГАРАНТИЯ

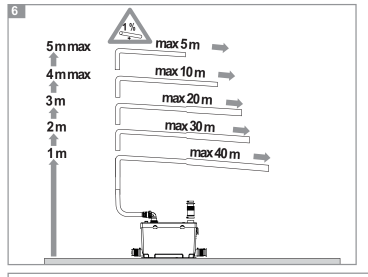
На устройство GEOCLEAN распространяется гарантия сроком на 2 года при условии правильной установки и эксплуатации устройства.

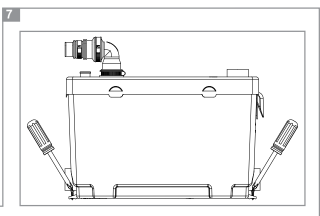
В данные инструкции могут быть внесены изменения

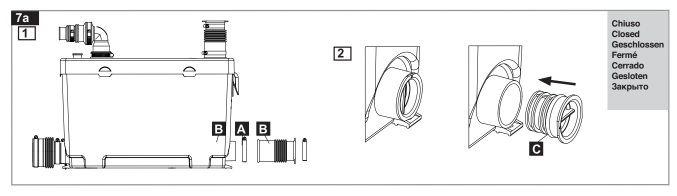


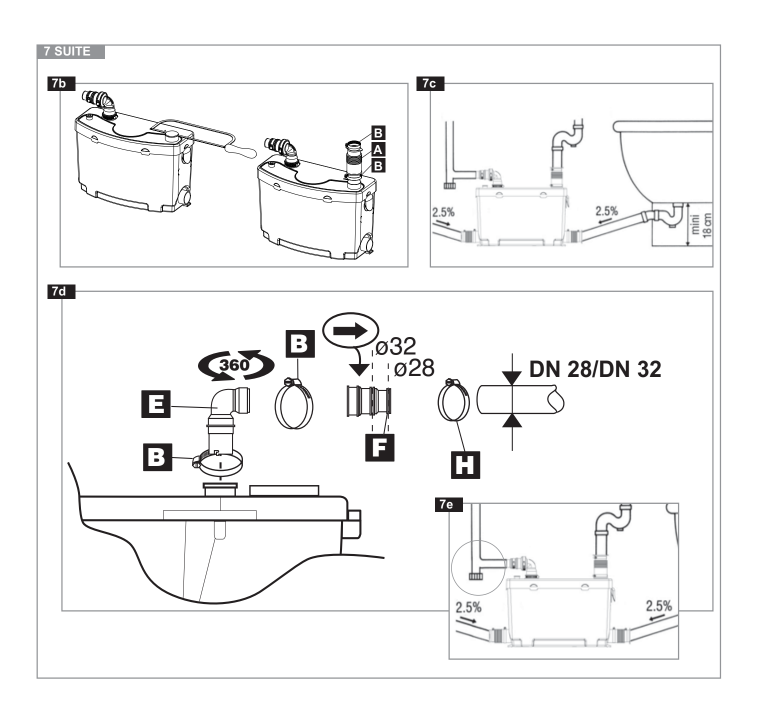


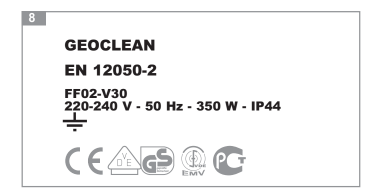














Disegno per lo smontaggio ed il rimontaggio Drawing for dismantling and assembly Zeichnung für Demontage und Montage Dessin pour démontage et montage Dibujo para desmontaje y montaje Ritning för demontering och montering Чертеж для демонтажа и сборки

