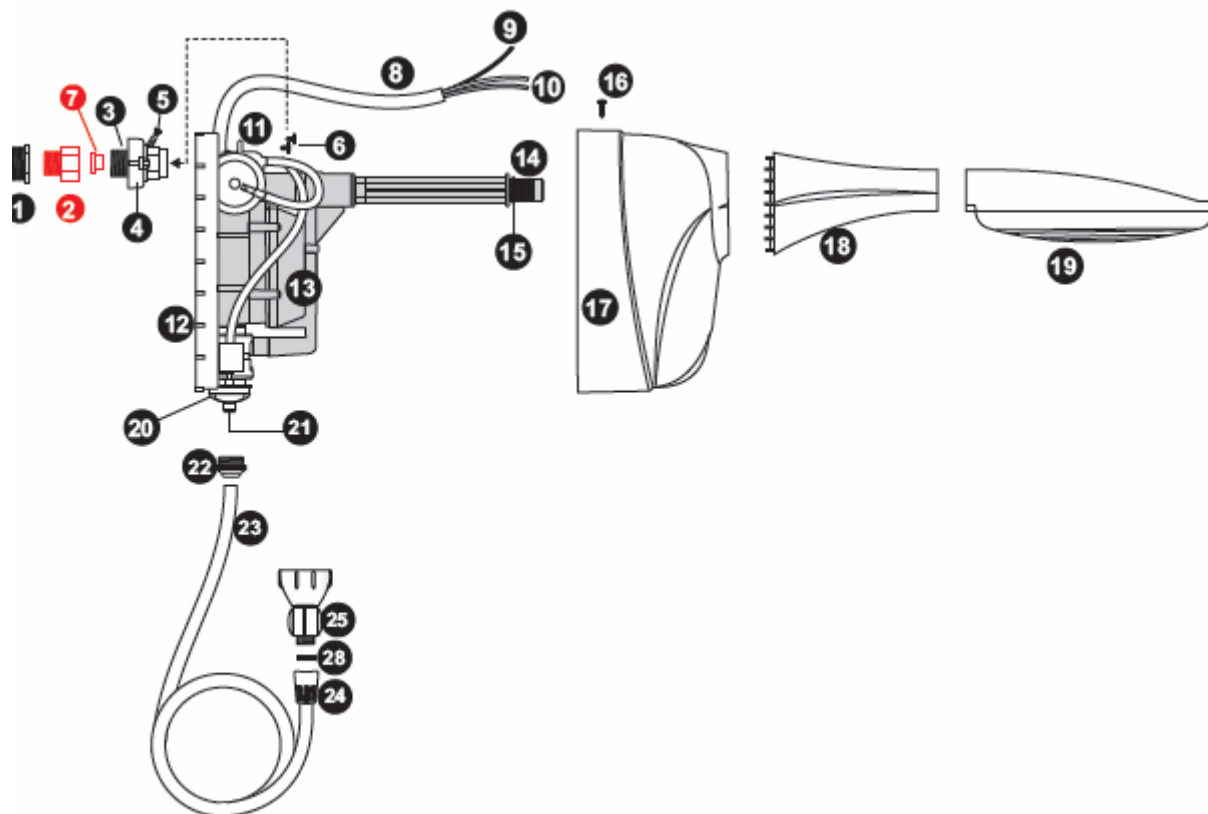


Опис приладу



1. Перехідник з 3/4" на 1/2"
2. Здовжувач 1/2" (Використовувати у випадку, якщо ніпель душа не достає до місця з'єднання з подачею води).
3. Вхідний ніпель подачі води з шлангу (газова нарізь 1/2").
4. Фіксатор.
5. Клема для підключення заземлення.
6. 2 болти для закріплення приладу.
7. Зменшувач витрати води – Редуктор тиску.
8. Загальна ізоляційна обмотка дротів підключення.
9. Зелено-жовтий дріт (заземлення).
10. Синій та красний дроти (подача напруги).
11. Місце опори для встановлення ніпелю.
12. Корпус.
13. Бак (камера нагріву).
14. Вихідний ніпель води (підключення до душової лійки).
15. Прокладка.
16. Болт кріплення кожуху на .
17. Кожух.
18. Подовжувач.
19. Душова лійка.
20. Електронний перемикач температури:
Вимкнено (Desl.), мінімум (Min.) та різні рівні до максимального (Max).
21. Підключення до шлангу.
22. Фіксатор шлангу.
23. Шланг довжиною 1,8 м.
24. З'єднання, газова нарізь 1/2".
25. Ручний душ.

Аксессуары:



26. З'єднувач.

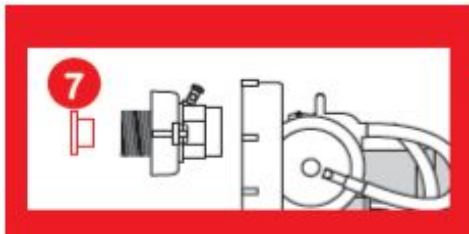
27. Пластика 4"x2" та шурупи.

28. Ущільнювальна прокладка – Запасна частина для ручного душу (24).

29. 1 утримувач для ручного душу, 2 шурупи та 2 дюбеля.

30. Зменшувач витрати води – Редуктор тиску – Запасна частина

(Отвір Ø 2,3мм). У випадку необхідності покращити якість нагріву води під тиском (Зверніть увагу на рекомендації надані у розділі 2 у частині опису Складових).



Перевірити висоту водяного стовпа приладу відносно розподільного баку. Якщо вона більш ніж 5 метрів залишити зменшувач витрат води «Редуктор тиску», а якщо менше – зняти зменшувач витрат води.

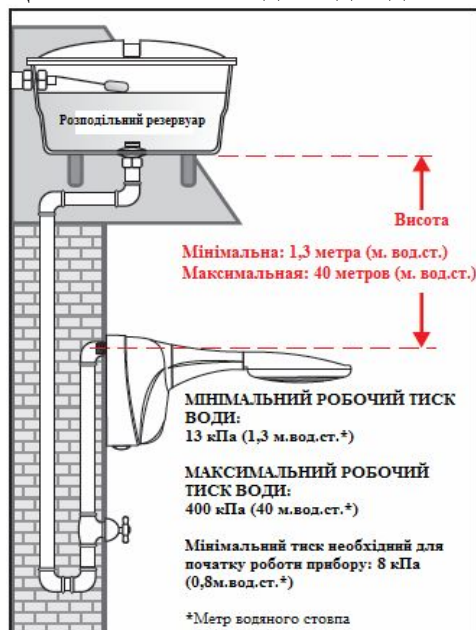
7 - Зменшувач витрати води «Редуктор тиску» (зверніться до рекомендацій нижче)

(*) З метою захисту приладу та зменшення витрат води залишити зменшувач витрат води «Редуктор тиску» коли водяний стовп перевищує висоту 5 метрів (50 кПа).

(*) Зняти зменшувач витрат води «Редуктор тиску» коли висота водяного стовпа від 1,2 до 5 метрів (від 13 до 50 кПа).

Технічні характеристики

Цей малюнок не відповідає дійсним розмірам.



Перевірити, що переріз дротів живлення приладу Гран Душ ФЕЙМ у незалежній та відокремленій електричній мережі відповідає вимогам викладеним у таблиці нижче:

| Параметри приладу | Напруга (Вольт) | Опір код | Номинальна потужність | Мінімальний поріз провідника | Вимикач або запобіжник (Ампер) | Максимальна дистанція до вимірювального щита* |
|--|-----------------|----------|-----------------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| Перевірити специфікацію товару на упаковці | 127 | 3202 | 5400 | 10,0 | 50 | 25 |
| | 220 | 3203 | 7000 | 6,0 | 35 | 35 |

(*) Для більшої дистанції проконсультуйтеся у спеціаліста.

У випадку перепаду напруги у мережі, також відбудеться перепад у температурі нагріву води.

Монтаж крок за кроком

Прилад має бути встановлений кваліфікованим спеціалістом.



- Перед початком встановлення приладу, перевірити, що вимикач подачі електричної напруги на Гран Душ ФЕЙМ **вимкнений**, що напруга у мережі відповідає вимогам приладу, а також, що проводка дротів, вимикач або запобіжник відповідають характеристикам викладеним біля штрих-коду.

- Для підключення дротів приладу до дротів електричної мережі використовувати з'єднувач (26) FAME, що додається.
- Ніколи не використовувати штепсельні розетку або вилку.
- Для мережі фаза+нуль, червоний дріт приєднується до фази, а синій до нульового проводу. Для мережі фаза+фаза підключення не має значення.
- Для двофазної мережі 220 Вольт (Ф+Ф) використовується біполярний вимикач.
- Здатність опору воду при температурі 22°C має бути більш ніж 1300 ом·см. Рівень захисту IP-24.
- Підключення Гран Душ Бліндада ФЕЙМ має бути здійснено окремою та незалежною мережею від розподільного щита.

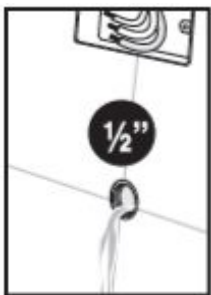


Необхідні матеріали:

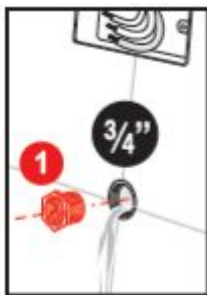
- З'єднувач.
- Стрічка ущільнювальна.
- Викрутка (маленька).
- Ключ 1".

* Ці матеріали не входять до комплекту Гран Душ Бліндада ФЕЙМ

Перед підключенням води



МАЛЮНОК 1



МАЛЮНОК 2

Почистити трубопровід де має бути встановлений прилад, з метою видалення можливого бруду.

Переконайтеся, що електрична мережа живлення приладу не знаходиться під напругою.

Відкрити кран та дати воді стекти з метою видалення можливого бруду.

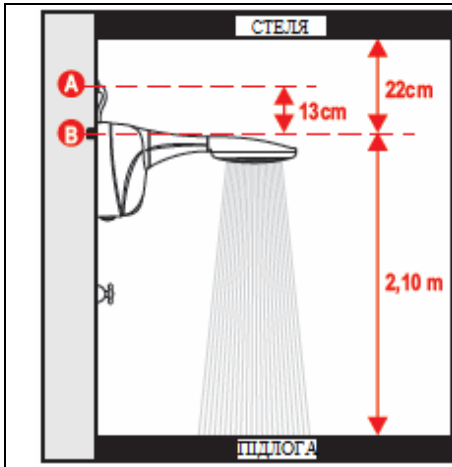
Перевірити діаметр трубопроводу подачі воду який має бути 1/2" (МАЛЮНОК 1), у випадку, коли трубопровід має діаметр 3/4" використати перехідник, який входить у комплект приладу (МАЛЮНОК 2).

Бажано встановити Гран Душ ФЕЙМ на висоті 2,10 м від полу до трубопроводу подачі води.

Бажано встановити Гран Душ ФЕЙМ на висоті 2,10 м від полу до трубопроводу подачі води. У цьому випадку вода не встигне остинути при падінні.

Перед встановленням Гран Душ необхідно перевірити стан місця де буде вона встановлена:

ВАРІАНТ А:



Відстань між підключенням до водопостачання та стелею має бути **більше 22 см.**

У цьому випадку є достатньо місця для закріплення Гран Душ ФЕЙМ.

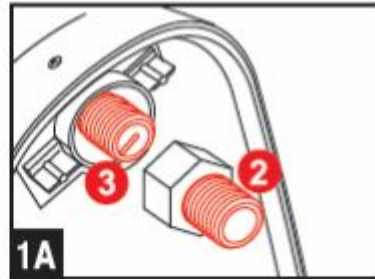
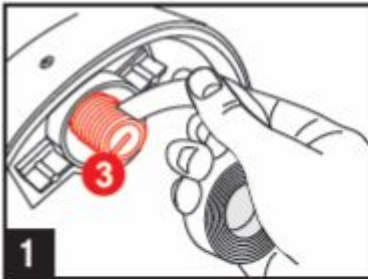
Можливо не розбирати прилад.

A = Електричне підключення

B = Підключення до водопостачання

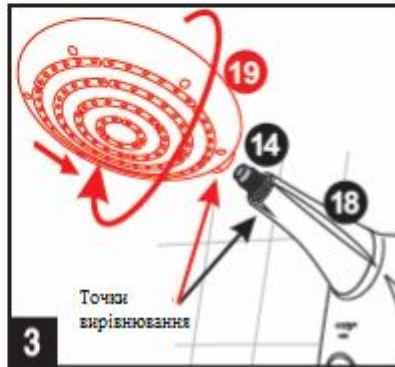
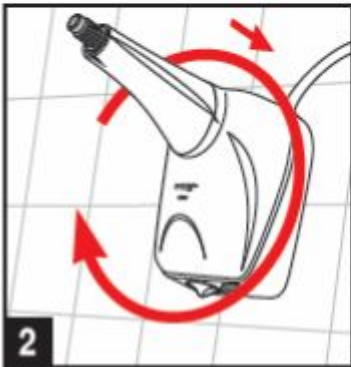
Підключення до водопостачання – Варіант А

1А – Кріплення на стіні



Накласти стрічку для ущільнення нарізі на вхідний ніпель (3) Гран Душ ФЕЙМ.

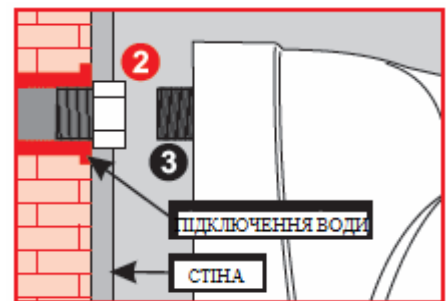
У випадку необхідності використання подовжувача (2) накласти стрічку для ущільнення нарізі на дві деталі (Малюнок 1А)



Прикрутити корпус до трубопроводу подачі води.

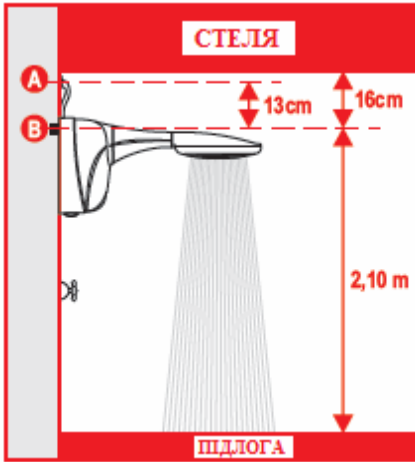
Прикрутити душову лійку (19) на трубку подачі води (14), орієнтуючись по точкам вирівнювання душової лійки (19) та подовжувача (18)

Використовуйте для цього тільки руки.



Використати подовжувач (2), у випадку, якщо ніпель душу (3) не достає до трубопроводу водопостачання.

ВАРІАНТ В:



Відстань між підключенням до водопостачання та стелею **менш ніж 22 см.**

У цьому випадку немає достатньо місця для закручування Гран Душ ФЕЙМ на трубопроводі водопостачання, тому необхідно частково розібрати прилад

A = Електричне підключення

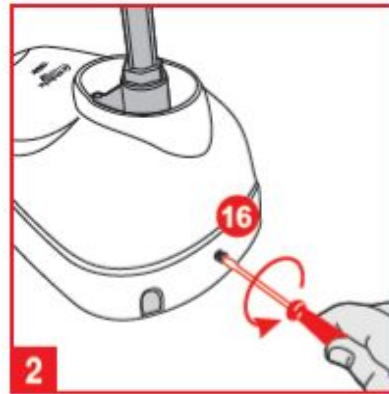
B = Підключення до водопостачання

Підключення до водопостачання – Варіант В

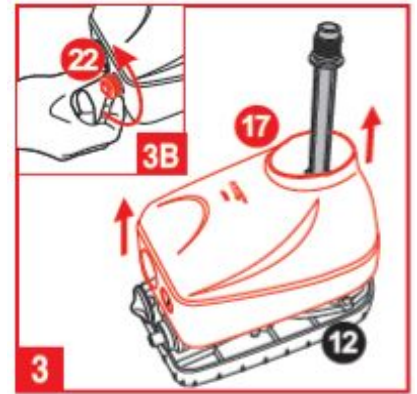
Перед початком монтажу потрібно частково зняти Гран Душ



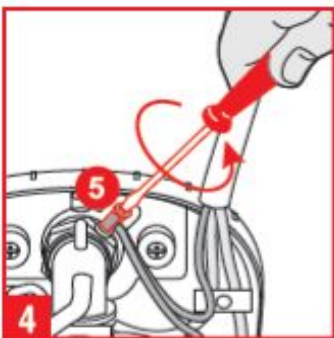
Відокремити подовжувач (18) від кожуху (17).



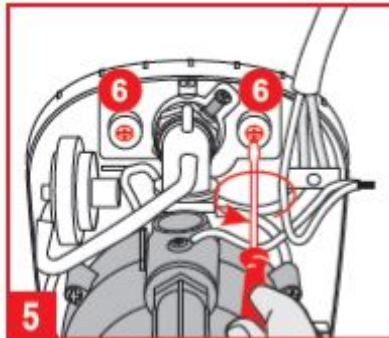
За допомогою викрутки викрутити болт (16) кріплення кожуху на корпусі.



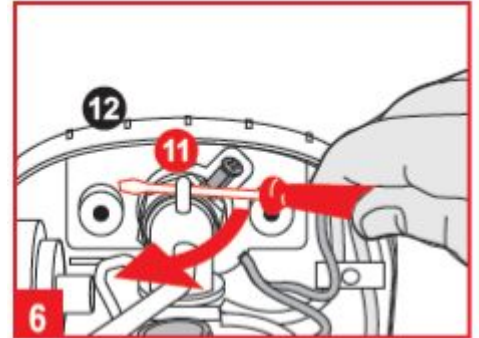
Викрутити фіксатор (22) (Малюнок 3В) та зняти кожух (17) з корпусу. (12)



За допомогою викрутки викрутити болт кріплення дроту заземлення до клеми (5) та зняти дріт заземлення.

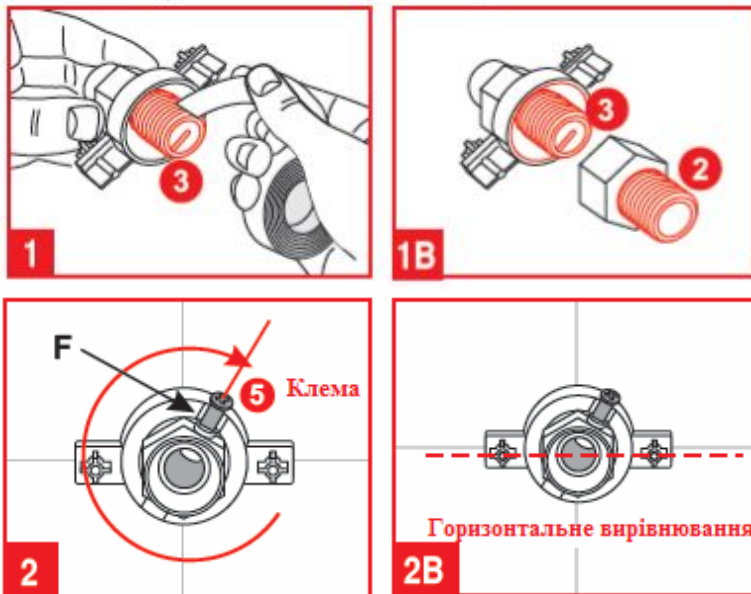


За допомогою викрутки викрутити два болти (6) кріплення ніпелю до корпусу.

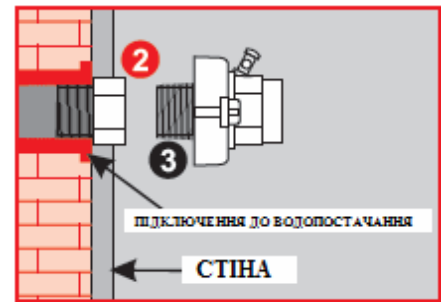


Використовуючи викрутку як важіль між корпусом (12) та місцем опори (11) відокремити деталі.

1В – Закріплення корпусу на стіні



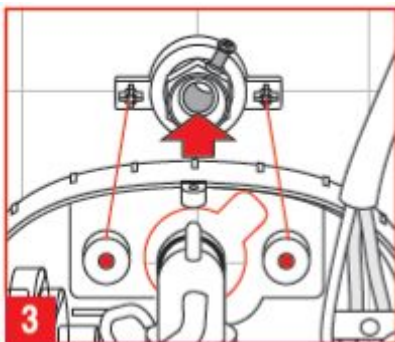
Накласти стрічку для ущільнення нарізі на вхідний ніпель (3) Гран Душ ФЕЙМ. У випадку необхідності використання подовжувача (2) накласти стрічку для ущільнення нарізі на дві деталі (Малюнок 1В)



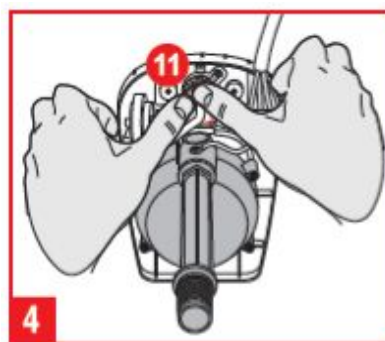
За допомогою ключа 1" (не входить до комплекту), закрутити вхідний ніпель таким чином, щоб клемма (5) дроту заземлення вирівнялась з відміткою (F). **Перед тим як продовжити роботу, перевірити горизонтальне вирівнювання закріплених деталей (Малюнок 2В).**

Використати подовжувач (2), у випадку, якщо ніпель душу (3) не достає до трубопроводу водопостачання.

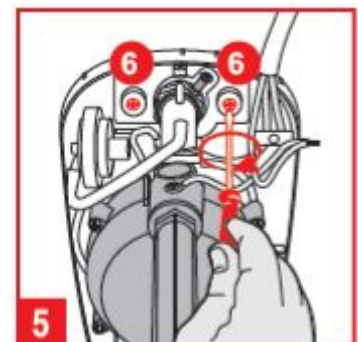
ВАРІАНТ В:



Поєднати два отвори в корпусі з різьбами ніпеля на стіні.



Надавити на вхідний ніпель у місце опори (11) до повного його закріплення.

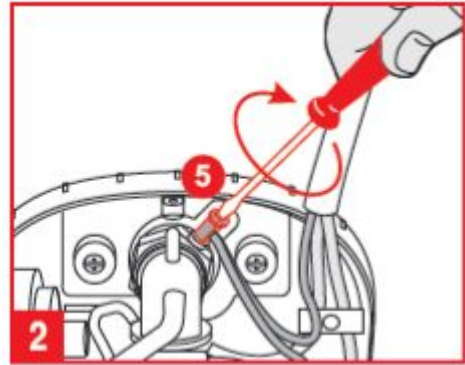


За допомогою викрутки закрутити два болти (6), закріпивши корпус на стіні.

2В – Закріплення дроту заземлення

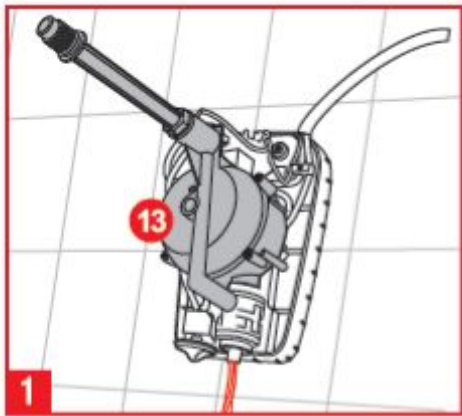


Вставити кінець дроту заземлення у отвір клеми (5).



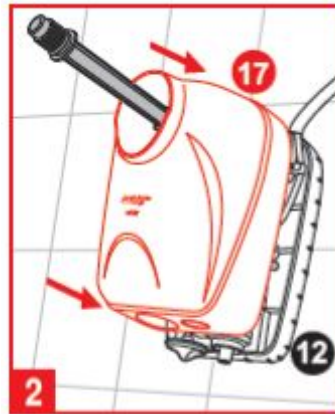
За допомогою викрутки затягнути болт кріплення дроту заземлення у клемі (5).

3В – Встановлення та закріплення кожуху на корпусі

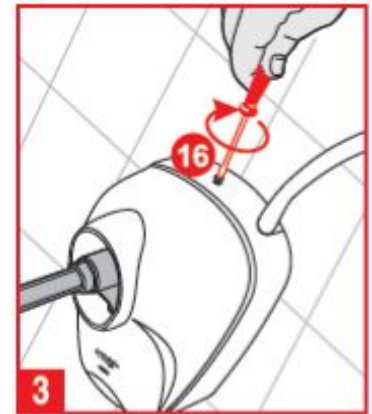


Відкрити кран та зачекати поки вода стече декілька секунд.

Це зроблено для того, щоб наповнити накопичувач (13) з метою уникнути пошкодження нагрівального елемента та перевірити на відсутність течі. У разі виявлення течі, ліквідувати її виконавши відповідні роботи.

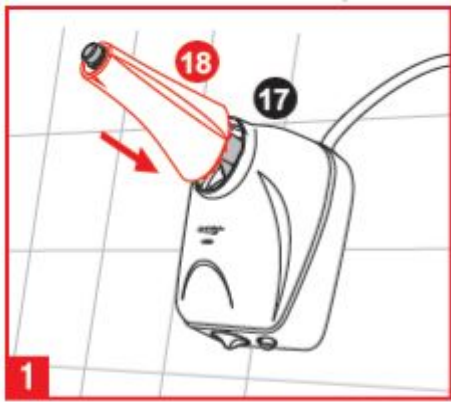


Вставити кохух (17) у корпус (12).

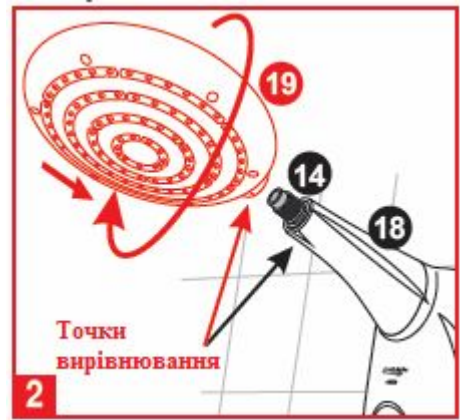


За допомогою викрутки закрутити болт (16) закріпивши кохух на .

4В – Встановлення та закріплення подовжувача та душової лійки



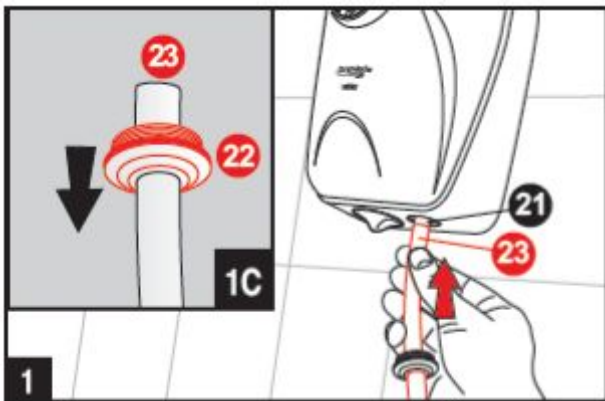
Вставити подовжувач (18 у кожух (17)), закріплений на корпусі.



Прикрутити душову лійку (19) на трубку подачі води (14), орієнтуючись по точкам вирівнювання душової лійки (19) та подовжувача (18).

Використовуючи тільки руки.

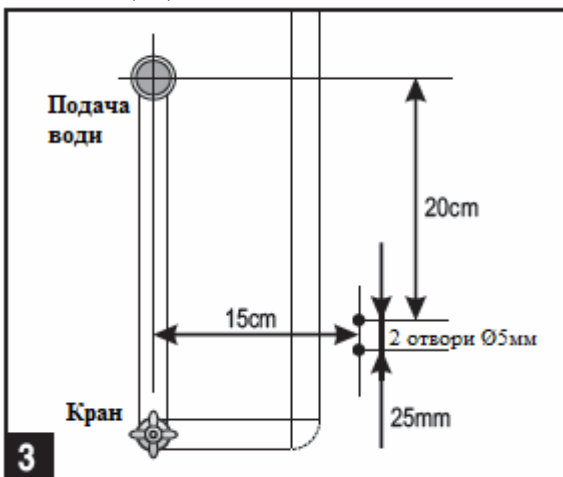
Встановлення шлангу та ручного душу



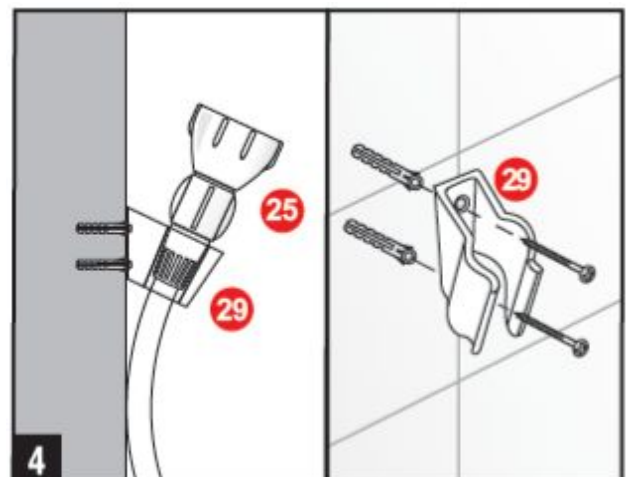
Встановити фіксатор (22) на шланг таким чином, щоб нарізь була повернута до його кінця (Малюнок 1С) та вставити шланг (23) у місце підключення (21).



Закрутити фіксатор (22) зі шлангом (23) до упору та переконаватися, що вони закріплені належним чином.

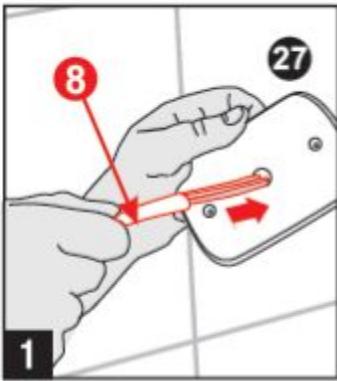


При встановленні тримача ручного душу (29) дотримуватися таких розмірів. Для встановлення кріплення використовуйте свердло Ø5 мм, будьте уважні й не пробийте гідравлічні труби.

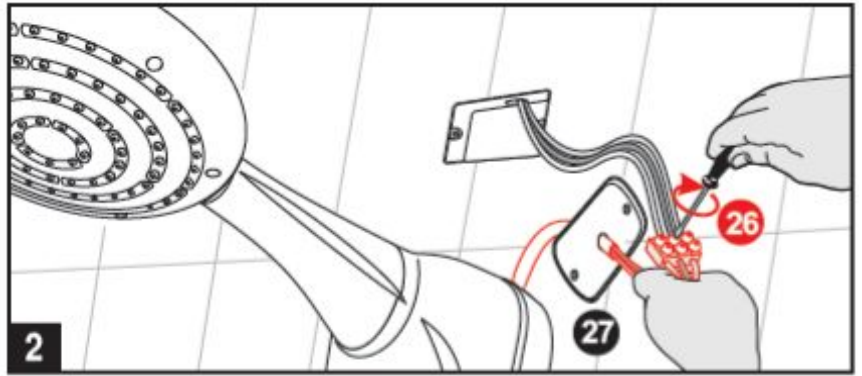


Вирівняти отвори тримача ручного душу (25) з кріпленням та закріпити його за допомогою двох гвинтів.

Підключення до електричної мережі



Протягнути загальну обмотку (8) разом зі вмістом (ізоляція+дроти+заземлення) Гран Душ ФЕЙМ у отвір кожуху 4"X2" (27).



Підключити дроти з використанням з'єднувача (26) та добре їх затягнути, встановити з'єднувач у розподільну коробку. Закрити коробку пластинкою (27) та закріпити болтами.

Важливо для вашої безпеки:

Обов'язково підключить дріт заземлення. У випадку, якщо мережа не має заземлення, зверніться до спеціаліста.

Не використовуйте нейтральний дріт у якості заземлення.

Тепер Ви можете подати напругу та використовувати Гран Душ ФЕЙМ як забажаєте.

Обслуговування



- Для того, щоб ввімкнути душ та змінювати температуру води, оберніть ручку перемикача температури (20) в напрямку годинникової стрілки до клацання положенні мінімум (Min.), та продовжити рух в напрямку максимального положення (Max.), регулюючи нагрів до необхідної температури.



Щоб зменшити температуру, поверніть ручку перемикача температури (20) проти годинникової стрілки в мінімальне положення Desl. (Вимк.). Для повного вимкнення нагріву води повертайте ручку далі, поки не почуєте клацання - електронне управління температури вимкнено (таке положення, при теплій порі року, економить електроенергію).

- Кожний раз, перед використанням Гран Душ ФЕЙМ відкрийте його кран, подавши необхідну кількість води для ввімкнення нагрівального елемента, в цей час характерний шум вказуватиме на роботу водонагрівача.



- Для використання ручного душу, зніміть його з (29), відкрийте кран та ввімкніть його.

Тримавши ручний душ обертайте його головку у напрямку проти годинникової стрілки для того, щоб відкрити, і обертайте за годинниковою стрілкою щоб закрити.

- При включенні ручного душу, автоматично вмикається відвідний клапан, перекриваючи доступ води до душової лійки (19). При закритті ручного душу, вода подається на душову лійку.
- При закритті крану подачі води, нагрівальний елемент вимикається, але при цьому Гран Душ ФЕЙМ залишається підключеною до електричної мережі.
- Ніколи не використовувати штепсельні розетки або вилку для підключення Гран Душ ФЕЙМ.
- Перевірте, що дріт заземлення Гран Душ ФЕЙМ підключений належним чином до діючої системи заземлення.
- Повне відключення приладу від електричної мережі має бути виконано за допомогою вимикача відповідно до потужності приладу (згідно до технічної характеристики).

Інше:

1) Заміна електричних компонентів (провідник/дріт живлення, захищений нагрівальний елемент) може бути виконана тільки у спеціалізованому відділі.

2) Для Вашої безпеки, місця подачі та виходу воду приладу не можуть бути під'єднанні до кранів інших приладів.

3) На приладі може бути встановлений посилений нагрівальний елемент, який, через свою конструкцію, акумулює тепло після закриття крану та відключення приладу. Таким чином, перші струмені води можуть мати температуру вище допустимого значення та спричинити опіки. Тому, перед використанням, треба дати стекти холодній воді (вимкнувши перемикач температури), особливо відразу після попереднього використання.

4) Цей прилад може нагріти воду до високої температури, що може спричинити опіки. Діти, люди похилого віку, хворі або люди з фізичними вадами/психічно неврівноважені люди мають використовувати прилад під наглядом. Таким чином, перед та під час використання душу необхідно вжити спеціальні запобіжні заходи для відповідного регулювання температури води.

Поради:

- Збережіть цю інструкцію, вона може Вам знадобитися.
- Потурбуйтеся про підключення належним чином Гран Душ ФЕЙМ до електричної мережі та системи водопостачання, це гарантуватиме Вам його тривале використання.

Важлива інформація

- Чистка корпусу приладу має бути виконана тільки вологою ганчіркою без використання миючих засобів.
- Монтаж приладу має бути виконаний спеціалістом.
- Прилад являється безпечним для користувача якщо його монтаж виконано відповідно до інструкції.
- Опір води при температурі 22°C має бути не менше ніж 1300Ω.см.
- Рівень захисту IP-24.

ХАРАКТЕРИСТИКА ТА ЯКІСТЬ: Відповідно до Регламенту 002-AAQ-INMETRO.

СКЛАД: Ізоляційні термопластики та елементи контактів зі сплаву міді та срібла.

РОБОЧИЙ РЕЖИМ: Від 1,3 до 40 метрів водяного стовпа (від 13 до 40 кПа).

Проблеми та рішення

Якщо обладнання після встановлення працює неналежним чином, дивитися таблицю нижче:

| ПРОБЛЕМА | МОЖЛИВА ПРИЧИНА | РІШЕННЯ |
|----------------------|-------------------------|--|
| Прилад не вмикається | Слабий напір/тиск води. | Мінімальний тиск для включення приладу 0,8 м.вод.ст. або 8 кПа. Зняти редуктор тиску. |
| | Вимкнений рубильник | Ввімкнути рубильник та перевірити його стан. |

| | | |
|------------------------|---|---|
| | Запобіжник вийшов з ладу (згорів) | Замінити запобіжник |
| | Перемикач температури знаходиться в вимкненому положенні Desl.(Вимк.) | Повернути перемикач температури в напрямку руху годинникової стрілки до кліка. |
| | Вимкнений вимикач/перемикач приладу. | Перевірити з'єднання дротів приладу: червоний дріт з фазою та синій з нейтральним дротом. |
| Прилад слабо гріє воду | Сильний тиск води, зовнішня температура нижче 10°C. | Встановити перемикач температури на максимум. Зменшити тиск води через кран. |
| Прилад перегріває воду | Слабий тиск води, навколишня температура вище 25°C. | Встановити перемикач температури на мінімум. Збільшити тиск води через кран. |

Сертифікація та гарантія

Гарантія FAME LTDA від можливих виробничих дефектів діє протягом 12 місяців для приладу та 90 днів для нагрівального елемента, починаючи з дня продажу приладу, підтвердженого товарним чеком.

Гарантія не діє:

- 1) На несправності приладу, що виникли у результаті аварії, поганого догляду або обслуговування, від неправильного або невідповідного використання приладу, або які мають признаки втручання, а також у разі постійного використання приладу для різноманітних цілей невідповідних його призначенню.
- 2) Якщо можлива несправність приладу виникла у результаті дій користувача або третіх осіб, не маючих відношення до FAME LTDA, або у результаті діагностики та ремонту виконаного спеціалістом не авторизованим FAME LTDA.
- 3) У випадку підключення приладу до електричної мережі з напругою, що не передбачена інструкцією по експлуатації.

Спеціальні рекомендації:

- 1) Уважно ознайомтеся з інструкцією по встановленню та експлуатації приладу.
- 2) У випадку, якщо прилад має помітну несправність поверніть його до торгової точки де він був куплений для обміну протягом 90 днів зі дня покупки. Після 90 днів гарантія діє, але прилад має бути переданий до сервісного центру. Місцезнаходження найближчого сервісного центру Ви можете дізнатися у магазині, де прилад був куплений, на сайті FAME LTDA www.fame.com.br або в Службі підтримки користувачів FAME LTDA – 0800-015 85 00.
- 3) Для гарантійного обслуговування є **обов'язковим пред'явлення товарного чеку підтверджуючого покупку приладу.**
- 4) **Можливі транспортні витрати на доставку гарантійного приладу покриваються власником приладу.**



FAME – Фабрика по виготовленню електричних приборів та матеріалів Лтда.

Вулиця Кажуру, 746 – Белензінью
Сан-Паулу – штат Сан-Паулу – Поштовий індекс
03057-900
Національний кадастр юридичних осіб
60.620.366/0001-95
Бразильська промисловість
www.fame.com.br

У випадку, якщо Ви хочете отримати більш детальну інформацію, звертайтеся до нас:

SAC СЛУЖБА ПІДТРИМКИ КОРИСТУВАЧІВ
Телефон: 0800-015 85 00
Графік роботи: робочі дні з 8.00 години до 17.00 години
Субота з 9.00 години до 14.00 години
sac@fame.com.br

