

WOW Cart - ДОДАТКОВИЙ ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА ДЛЯ СТАНДАРТНОГО ВИКОРИСТАННЯ ТА КОНФІГУРАЦІЇ

ПОСІБНИК ПОТРІБНО ВИКОРИСТОВУВАТИ РАЗОМ З НАБОРОМ ІНСТРУКЦІЙ WATERSTEP EPA/600/R-20/XXX

ЗМІСТ:

КРОК 1

ВІКЛАДІТЬ УСЕ

КРОК 2

КОНФІГУРАЦІЯ
МАНІФОРДНИХ
ВХІДНИХ/ВИХІДНИХ
КОННЕКТОРІВ В
ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД
НЕОБХІДНОЇ ФІЛЬТРАЦІЇ
(ВИБЕРІТЬ ЛІШЕ ОДИН
ВАРИАНТ)

КРОК 3

КОНФІГУРАЦІЯ ПОДАЧІ
ВОДИ/ТРУБОК
ВСМОКТЮЧОГО НАСОСУ
WOW CART

(ВИБЕРІТЬ ЛІШЕ ОДИН
ВАРИАНТ)

КРОК 4 (НЕОБОВ'ЯЗКОВО)

ВСТАНОВІТЬ ТА
ВВІМКНІТЬ ГЕНЕРАТОР
(ВИБЕРІТЬ ЛІШЕ ОДИН
ВАРИАНТ) НЕ ДЛЯ
ВИКОРИСТАННЯ З
МІЖНАРОДНИМИ 50HZ
СИСТЕМАМИ

КРОК 5

ЗАВЕРШАЛЬНІ З'ЄДНАННЯ
ТРУБОК ТА ПОДАЧІ
ЕЛЕКТРИКИ, ЗАПУСК ТА
КЕРУВАННЯ

КРОК 6

ВІДКЛАДІТЬ/ВІДКЛАДІТЬ ПРИЛАД НА ЗБЕРІГАННЯ

ПРИМІТКИ:

ДОВІДКОВА СТОРІНКА 1 КЛЮЧ ТА ЗАГАЛЬНІ
ДЕТАЛІ ПО ПРИКЛАДАННЮ ДЛЯ ВСІХ
КРОКІВ/МАЛЮНКІВ У ЦЬОМУ НАБОРІ ІНСТРУКЦІЙ

ДОВІДКОВА СТОРІНКА 3 -
БАЗОВІЙ МАНІФОРД WOW CART ДЕТАЛІ
МАНІФОРДУ, ЩОБ ОРІЄНТУВАТИСЯ/РОЗУМІТИ
ФУНКЦІОНАВАННЯ ВХІДНИХ/ВИХІДНИХ МАНІФОРДІВ
WOW CART ТА МІСЦЯ З'ЄДНАННЯ ВИПОРСКУВАЧІВ.
ПЕРЕГЛЯНЬТЕ НАСТУПНУ СТОРІНКУ
ДЛЯ РЕКОМЕНДАЦІЙ ПО ФІЛЬТРАЦІЇ.
ВИКОРИСТОВУЮЧИ УФ ДЕЗІНФІКУВАННЯ ВМИКАЙТЕ У
ШТЕКЕР/ПОДАВАЙТЕ СТРУМ ДО УФ БЛОКУ ТІЛЬКИ КОЛИ
ТРУБИ НАПОВНЕНІ ВОДОЮ

ДОВІДКОВА СТОРІНКА 8 -
БАЗОВІ ДЕТАЛІ ВВІДНИХ/ВІДСМОКТЮЧИХ ТРУБОК ДЛЯ
ОРИЄНТУВАННЯ/РОЗУМІННЯ З'ЄДНАНЬ
ДЛЯ ПОДАЧІ ВОДИ У WOW CART

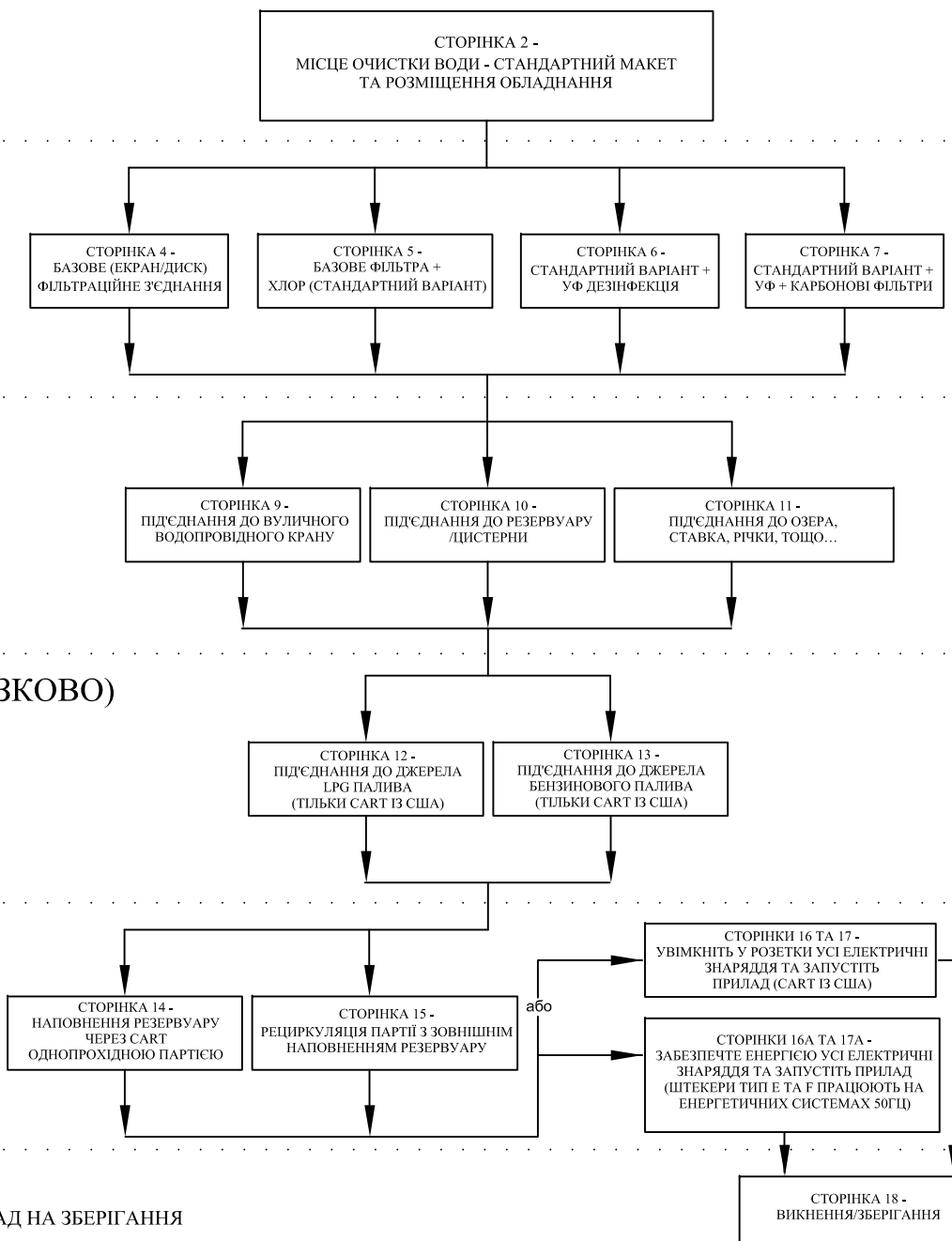
ВИКОРИСТОВУЙТЕ ГЕНЕРАТОР ТІЛЬКИ ЯК ПЕРЕДБАЧЕНО,
ЯКЩО СТАНДАРТНЕ (США) 120В/60Гц ДЖЕРЕЛО ЕНЕРГІЇ НЕ
ДОСТУПНЕ НА МІСЦЕВОСТІ. ПРОПУСТИТЬ ЦЕЙ КРОК ЯКЩО
ВІДПОВІДНА ЕЛЕКТРИЧНА РОЗЕТКА ДОСТУПНА (ІНСТРУКЦІЇ
У ДАНОМУ РОЗДІЛІ ПІДХОДЯТЬ ТІЛЬКИ ДЛЯ КОМПЛЕКТУ
З ГЕНЕРАТОРОМ:

FIRMAN МОДЕЛЬ H03651 З ЕЛЕКТРИЧНИМ СТАРТОМ)

РОБОЧИЙ КРОК ВКЛЮЧАЄ КІНЦЕВІ ВАРИАНТИ
КОНФІГУРАЦІЇ ТА З'ЄДНАННЯ МІЖ ЗЛІВНИМ
ТА ГНУЧКИМ РЕЗЕРВУАРАМИ WOW CART

НА ЦЬОМУ КРОЦІ НАСОС ТА ІНШІ ЕЛЕКТРИЧНІ
ЗНАРЯДДЯ WOW CART ЗАБЕЗПЕЧЕНИ ЕНЕРГІЄЮ ДЛЯ РОБОТИ

ДОВІДКОВІ СТОРІНКИ 21 ТА 22 ІНСТРУКЦІЇ ДЛЯ
WOW CART ДЛЯ ВСІХ ІНШИХ ВИМОГ ПО ОЧИСТЦІ,
ЗБЕРІГАННІ ТА ТРАНСПОРТУВАННІ



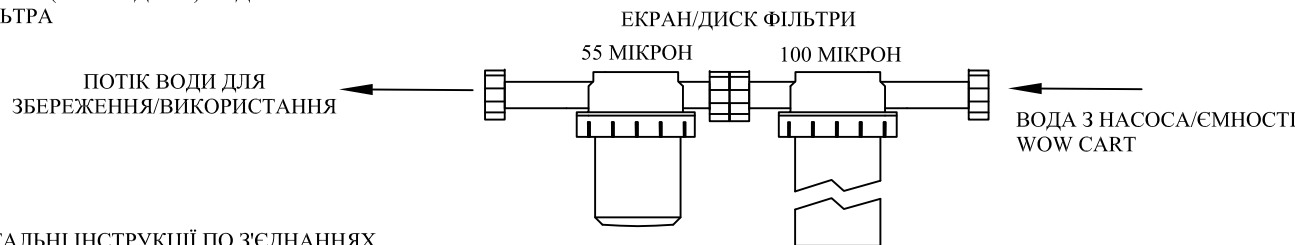
WOW Cart - ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС РОБОТИ ТА ВАРИАНТІВ ФІЛЬТРАЦІЇ

- ЦЯ ІНСТРУКЦІЯ ОПИСУЄ СТАНДАРТНІ СПОСОБИ УСТАНОВКИ, КОНФІГУРАЦІЇ ТА РОБОТИ WOW CART
- ЯК ЗАЗНАЧЕНО В КРОК 2 ЗМІСТУ (ПОПЕРЕДНЯ СТОРІНКА) Є ЧОТИРИ (4) СТАНДАРТНІ ШЛЯХИ ФІЛЬТРАЦІЇ, ОПИСАНІ У ДАНІЙ ІНСТРУКЦІЇ

ПРИМІТКИ:

ВАРИАНТ ОБРОБКИ 1 -

БАЗОВЕ (ЕКРАН/ДИСК) З'ЄДНАННЯ
ФІЛЬТРА

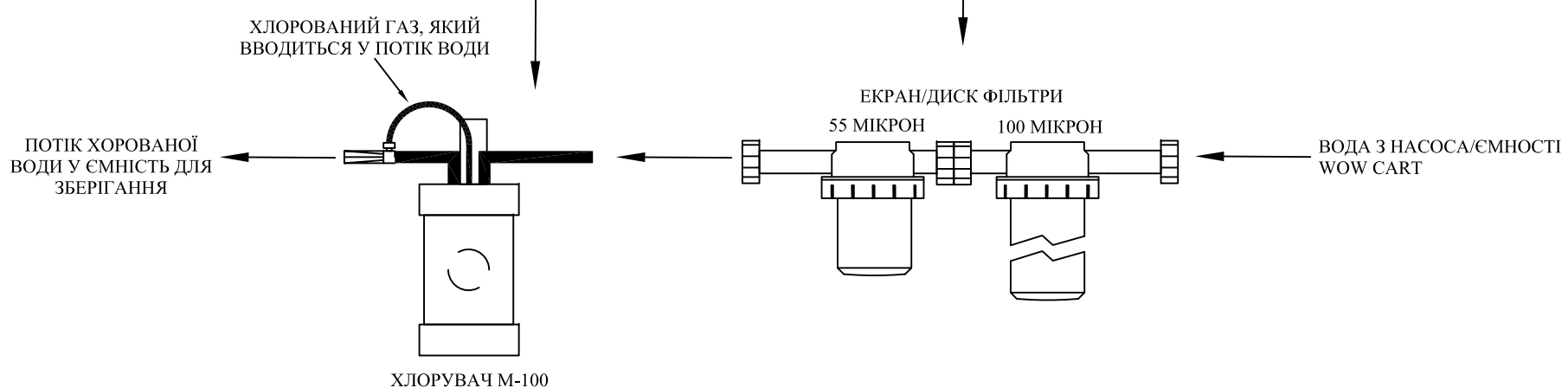


ВАРИАНТ ОБРОБКИ 2 -

БАЗОВЕ ФІЛЬТРУВАННЯ + ХЛОР
(СТАНДАРТНИЙ ВАРИАНТ)

1. ДЛЯ ВОДИ, ЯКА ВЖЕ ОБРОБЛЕНА, ДІЗИНФІКОВАНА АБО ХЛОРОВАНА (ЦІ ФІЛЬТРИ НЕ ПРИБЕРУТЬ ХЛОР, БАКТЕРІЙ, ВІРУСИ ЧИ НАФТОХІМІКАТИ)
2. ДЛЯ ВОДИ, ЯКА НЕ МІСТИТЬ ДОМІШОК, ЯКІ НЕ ВІЗНАЧИШ ВІЗУАЛЬНО
3. ВІДФІЛЬТРОВУЄ ТІЛЬКИ ПІСОК, НАМУЛ, ОСАД ТА ІНШІ КРУПНІ ЧАСТИНКИ З ВОДИ (ЯКІ МОЖНА ПОБАЧИТИ)

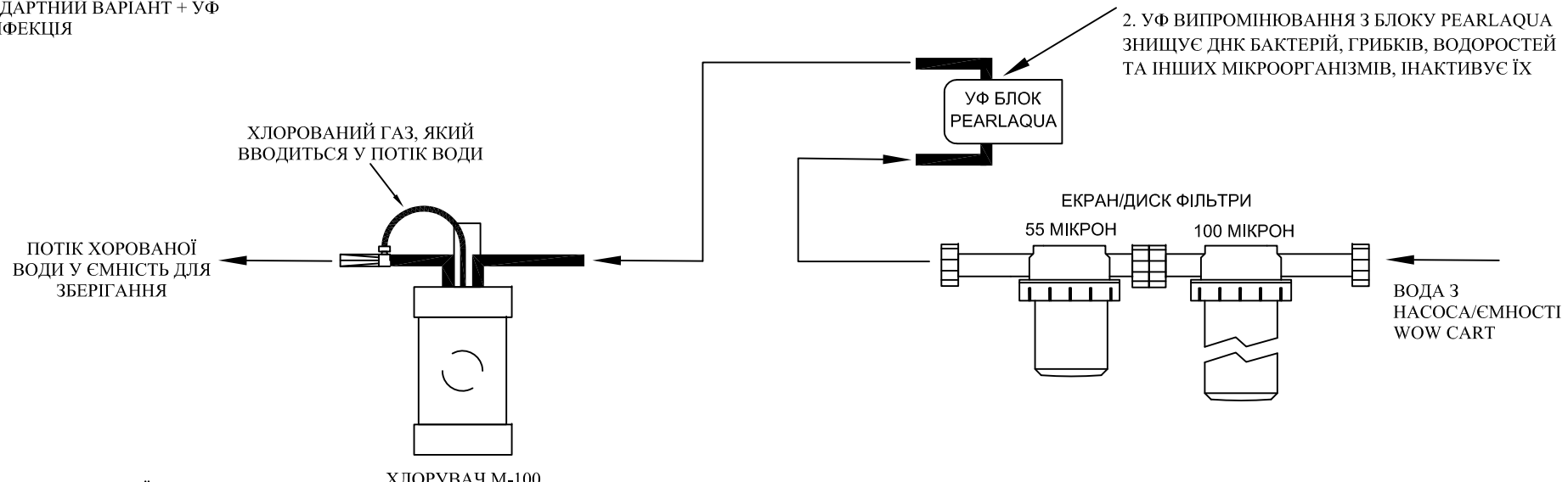
ЦЕЙ ВАРИАНТ ВВАЖАЄТЬСЯ "СТАНДАРТНИМ" І ЗАБЕЗПЕЧУЄ ТІЛЬКИ БАЗОВЕ ФІЛЬТРУВАННЯ (ДІВІТЬСЯ ВАРИАНТ 1 - СТОРІНКА 4), РАЗОМ З ХЛОРУВАННЯМ ВОДИ ЗА ДОПОМОГОЮ ГЕНЕРАТОРА М-100



ПРИМІТКИ:

ВАРІАНТ ОБРОБКИ 3 -

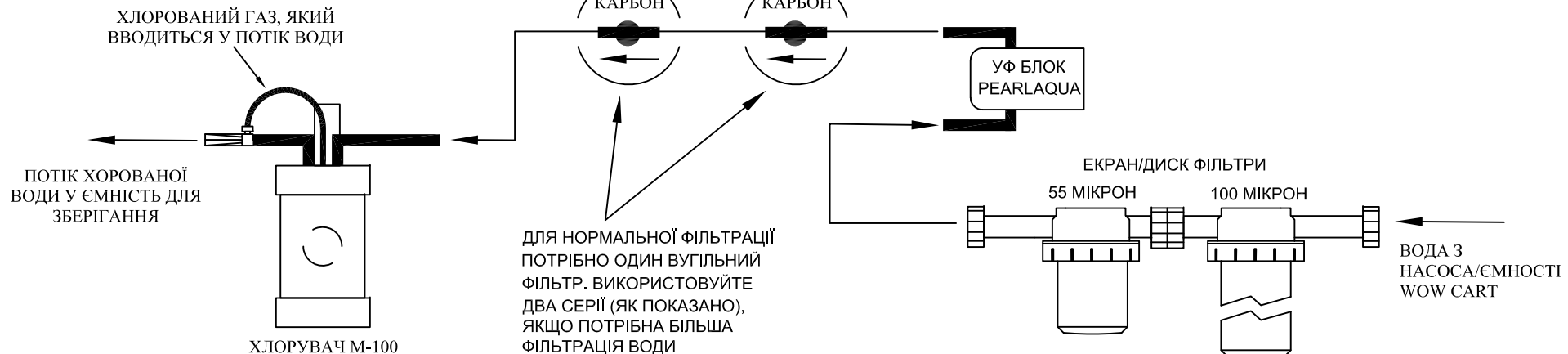
СТАНДАРТНИЙ ВАРІАНТ + УФ
ДЕЗІНФЕКЦІЯ



ДЕТАЛЬНІ ІНСТРУКЦІЇ ПО З'ЄДНАННЯХ ПОКАЗАНІХ НА СТОРІНЦІ 6

ВАРІАНТ ОБРОБКИ 4 -

СТАНДАРТНИЙ ВАРІАНТ + УФ +
КАРБОНОВІ ФІЛЬТРИ



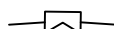
ДЕТАЛЬНІ ІНСТРУКЦІЇ ПО З'ЄДНАННЯХ ПОКАЗАНІ НА СТОРІНЦІ 7

1. Даний варіант накладається на варіант 2, сторінка 5
2. УФ випромінювання з блоку PEARLAQUA знищує ДНК бактерій, грибків, водоростей та інших мікроорганізмів, інактивує їх

КЛЮК ДО МАЛЮНКІВ

ТРУБКА - ПУСТА/СУХА АБО НЕМА ПОТОКУ

ТРУБКА - ПОТІК ВОДИ, СТРІЛКА ВКАЗУЄ НАПРЯМ



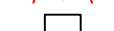
З'ЄДНАННЯ CAMLOCK , ТИП МАМА, ВІДКРИТЕ/НЕЗАКРІПЛЕНЕ



ШТУЦЕР CAMLOCK , ТИП МАМА, З'ЄДНАНЕ/ЗАКРІПЛЕНЕ



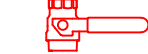
ШТУЦЕР CAMLOCK , ТИП МАМА, КРИШКА/ЗАКРИТО



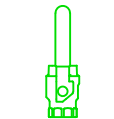
ШТУЦЕР CAMLOCK , ТИП ТАТО



ВПУСКН, ПО ТИПУ "САДОВОГО" ШЛАНГУ, ЗАКРИТЕ КРИШКОЮ



ЗАКРИТИЙ КЛАПАН (КОЛИ РИЧАГ ПЕРПЕНДИКУЛЯРНИЙ, ВІН ПЕРЕКРИВАЄ ПОТІК)



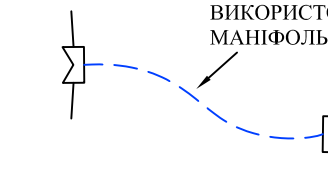
ВІДКРИТИЙ КЛАПАН (РИЧАГ В НАПРЯМКУ ТРУБИ)



МУФТА "МАМА-МАМА" ПО ТИПУ "САДОВОГО" ШЛАНГУ

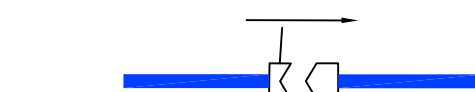


ОБХІДНИЙ ШЛАНГ W/
CAMLOCK-И МАМА-МАМА
ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ МІЖ
МАНІФОРДАМИ В/З



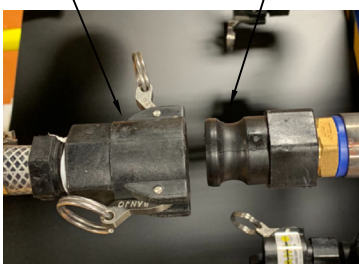
ВІДСМОКТЮЧИЙ 1" ШЛАНГ З CAMLOCK-АМИ ТАТО-ТАТО

КРОК 1:
НАТЯГНІТЬ З'ЄДНУВАЧ CAMLOCK ТИПУ МАМА
НА ТИП ТАТО ДОКИ ПОВНІСТЮ НЕ ПОКРИС

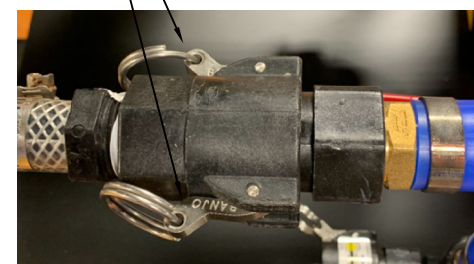
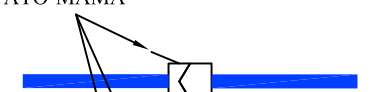


ШТУЦЕР CAMLOCK , ТИП МАМА

ШТУЦЕР CAMLOCK , ТИП ТАТО



КРОК 2:
ПОВНІСТЮ ЗАТИСНІТЬ РУЧКИ (ЯК ПОКАЗАНО) ЩОБ
ЗАФІКСУВАТИ ТА СКРИПТИ З'ЄДНАННЯ CAMLOCK
ТАТО-МАМА



ПРИНЦІП РОБОТИ ШТУЦЕРА/З'ЄДНАННЯ
CAMLOCK

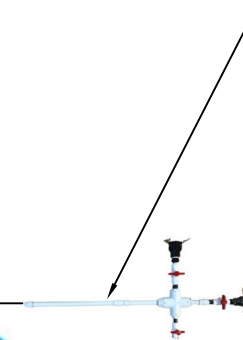
КЛЮЧ СХЕМИ ШЛАНГА

СТОРІНКА 1 -
КЛЮЧ ДО МАЛЮНКА ТА ЗАГАЛЬНІ
ІНСТРУКЦІЇ ДО ШТУЦЕРІВ

КРОК 1 ІЗ 4 - ПОСТАВТЕ БРЕЗЕНТИ НА ПЛОСКУ ЗЕМЛЮ ДЛЯ ЗАХИСТУ ГНУЧКИХ РЕЗЕРВУАРІВ



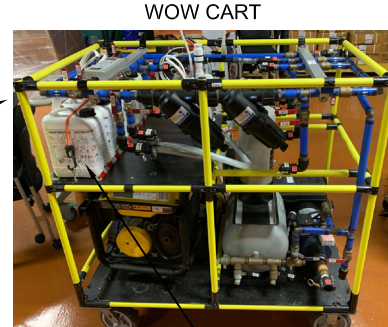
КРОК 2 ІЗ 4 - ВСТАВТЕ ТА ЗАТЯГНІТЬ МАНІФОЛЬД З ОДНИМ ОТВОРОМ НА КОЖНУМУ РЕЗЕРВУАРІ



РОЗМІСТИТЬ ОТВОРИ НА ВІДСТАНІ 20 ФУТІВ (6 МЕТРІВ)



КРОК 3 ІЗ 4 - УСТАНОВІТЬ ТА ЗАФІКСУЙТЕ WOW CART НА ЦЬОМУ БОЦІ МАНІФОЛЬДІВ З ОДНИМ ОТВОРОМ (КРОК 2) ПРЯМО ЗА ГНУЧКИМИ РЕЗЕРВУАРАМИ. ЗАБЕЗПЕЧТЕ, щОБ ВИВІД ДЛЯ СПУСКУ ДИВІВСЯ В БІК ГНУЧКИХ РЕЗЕРВУАРІВ



WOW CART



10 ФУТІВ
(3 МЕТРИ)

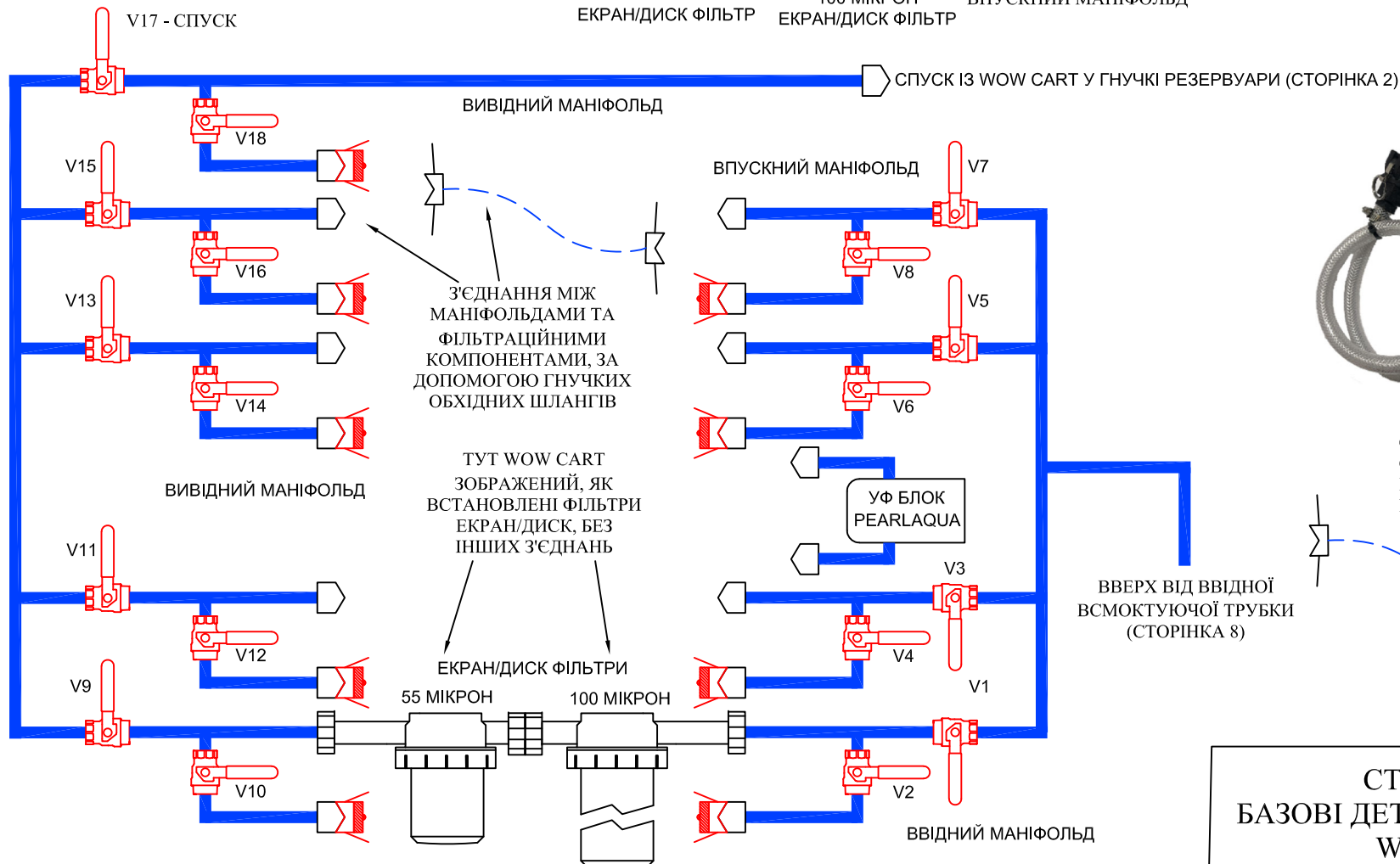
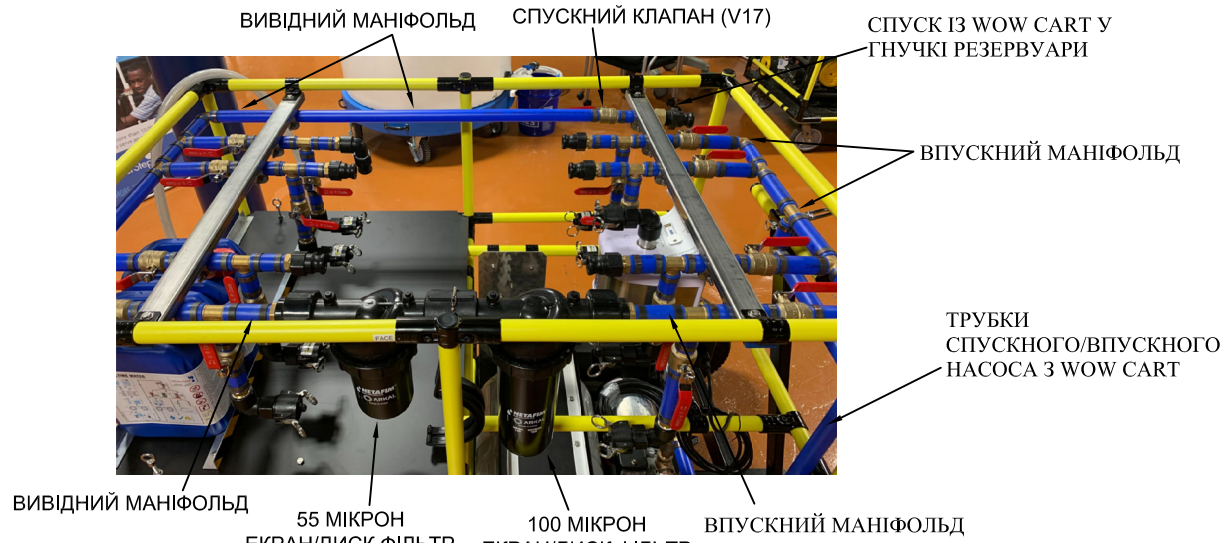
ГЕНЕРАТОР FIRMAN МОДЕЛЬ H03651 240/120 VAC - 60 ГЦ У КОМПЛЕКТІ, АБО ІНШИЙ, ЗАБЕЗПЕЧЕНИЙ КІНЦЕВИМ СПОЖИВАЧЕМ

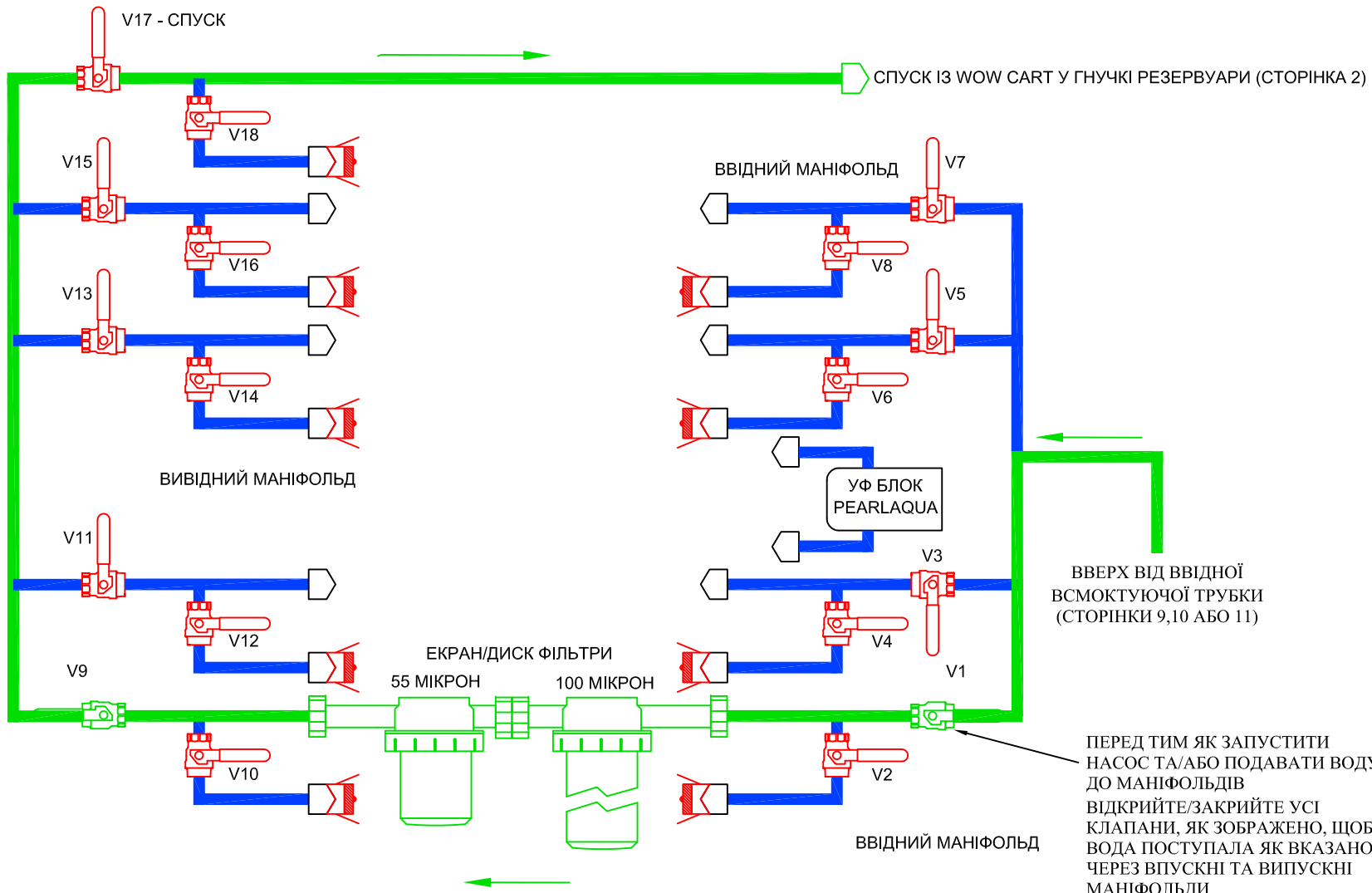
НАЙЛЕГШЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ГЕНЕРАТОРИ ВІДБІЛЮВАЧА, ЯКЩО ВСТАНОВИТИ ПОДАЛІ ВІД WOW CART

КРОК 4 ІЗ 4 - ВИТЯГНІТЬ ГЕНЕРАТОР З WOW CART. ЗАФІКСУЙТЕ ГЕНЕРАТОР НА ВКАЗАНІЙ ВІДСТАНІ ЗА CART. ВСТАНОВЛЮЙТЕ НА ВІДКРИТІЙ, РІВНІЙ МІСЦЕВОСТІ І ПОДАЛІ ВІД ДЖЕРЕЛ ПАЛІВА АБО ЛЕГКОЗАЙМІСТИХ РЕЧОВИН, щОБ ВИХЛОПНА ТРУБА ДИВІЛАСЯ ВІД CART. ДИВІТЬСЯ СТОРІНКИ 12 ТА 13 ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВСТАНОВЛЕННЯ ТА РОБОТИ.



СТОРІНКА 2 -
МІСЦЕ ОЧИСТКИ ВОДИ - БАЗОВЕ
РОЗМІЩЕННЯ ТА РОЗСТАНОВКА
ОБЛАДНАННЯ

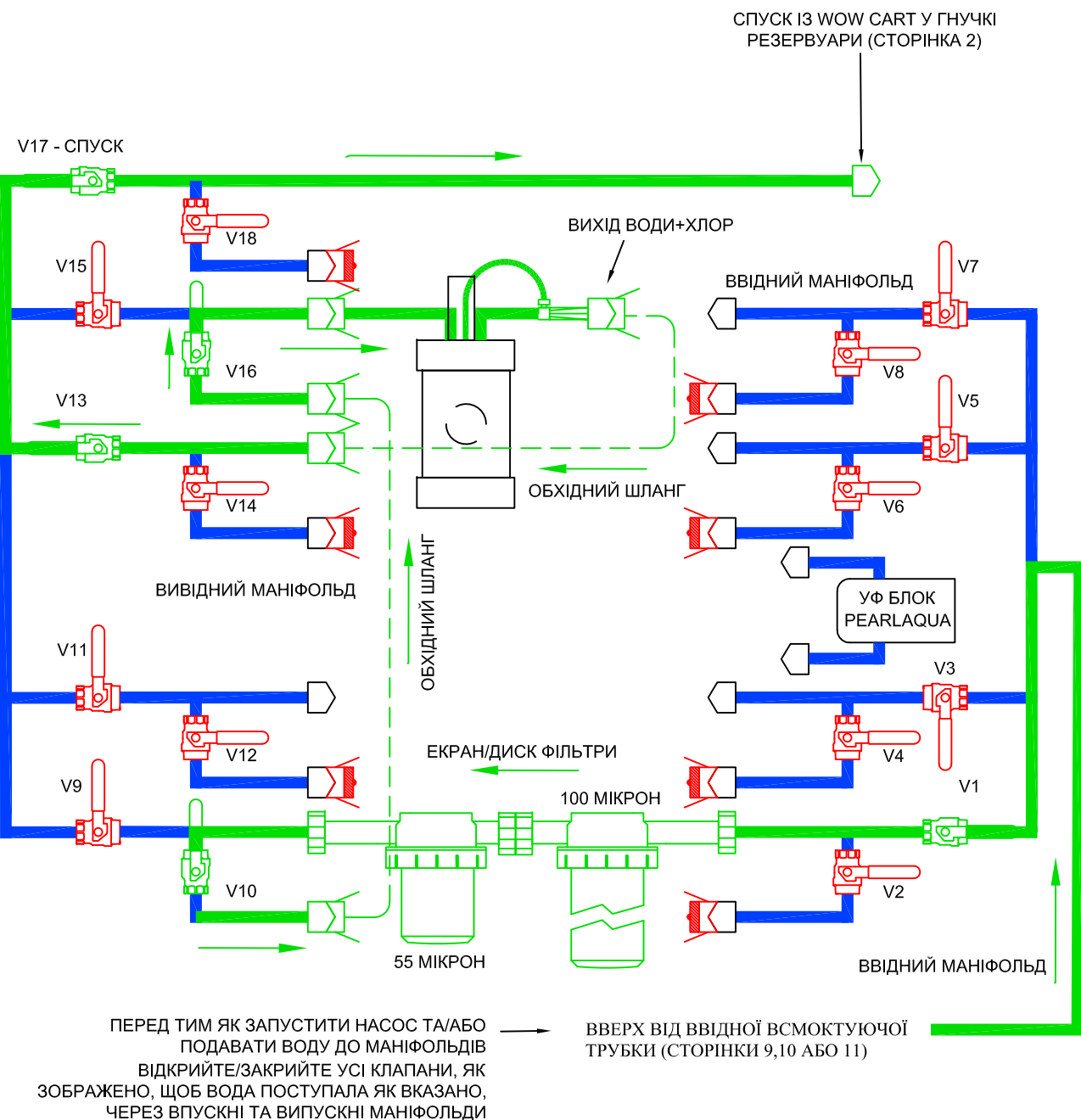




ВАРИАНТ ОБРОБКИ 1 - СТАНДАРТНЕ (ЕКРАН/ДИСК) З'ЄДНАННЯ ФІЛЬТРА

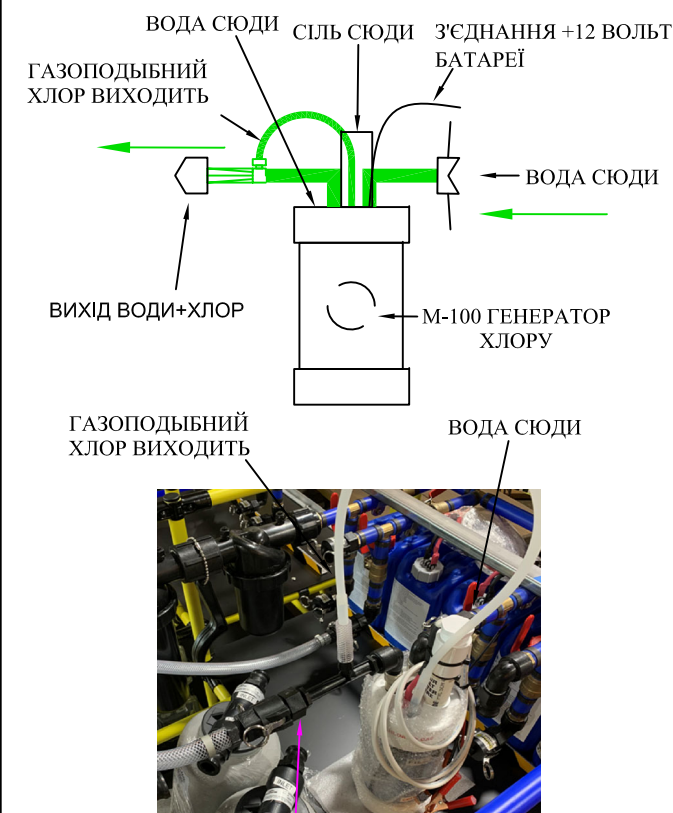
СТОРІНКА 4 -
СТАНДАРТНЕ З'ЄДНАННЯ
ВПУСКНИХ/ВИПУСКНИХ
МАНИФОРДІВ ДЛЯ WOW CART
ВАРИАНТ 1 З 4

ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 3 ДЛЯ ДЕТАЛЕЙ ПО ВОДЯНИХ МАНІФОРДАХ
WOW CART З КЛЮЧОМ ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 17 ДЛЯ ЕЛЕКТРИЧНИХ З'ЄДНАНЬ
WOW CART M-100



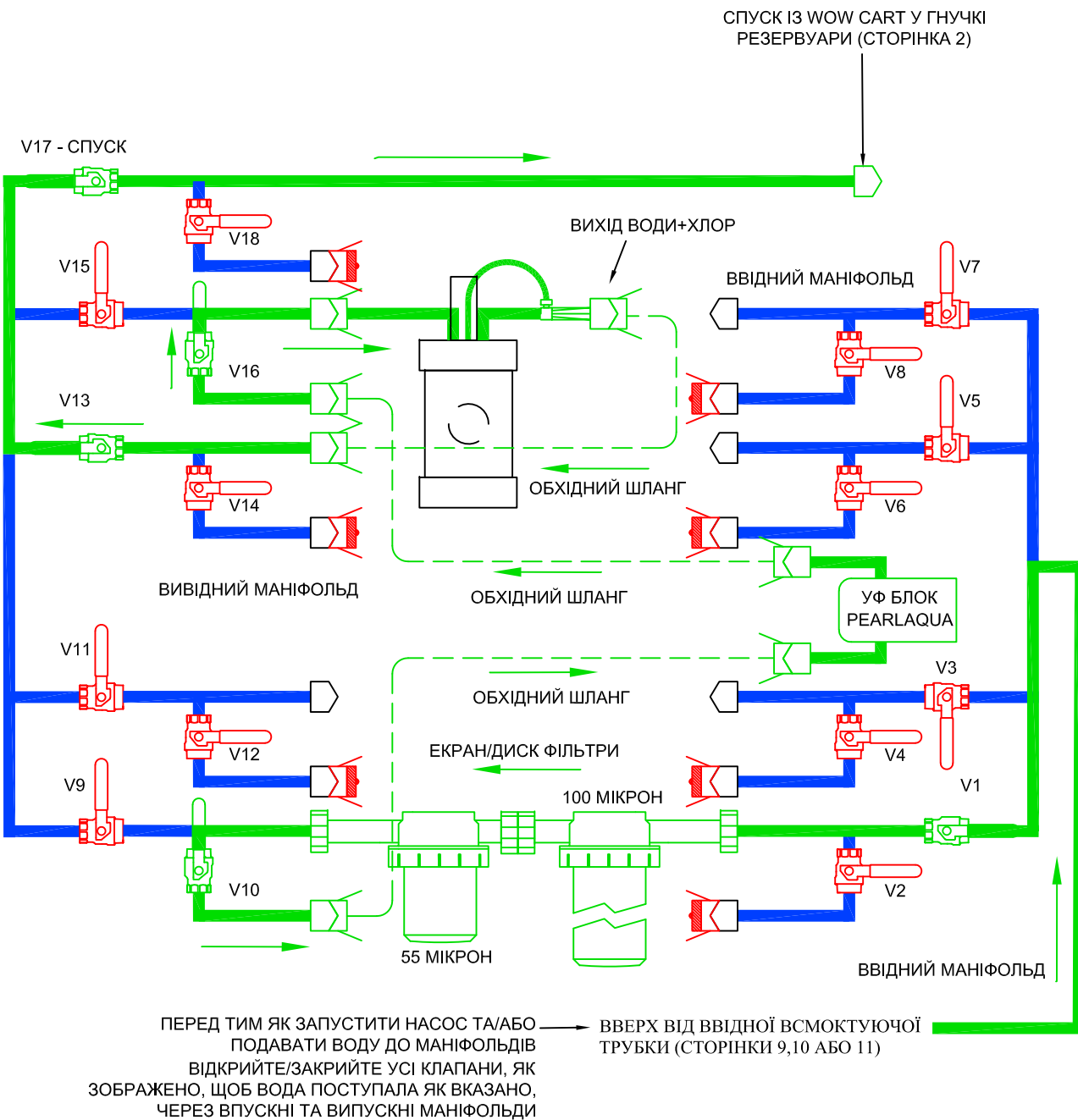
ВАРІАНТ ОБРОБКИ 2 - БАЗОВА ФІЛЬТРАЦІЯ + ХЛОР
(СТАНДАРТНИЙ ВАРІАНТ)

ДІВІТЬСЯ ІНСТРУКЦІЮ ДО WATERSTEP M-100 ГЕНЕРАТОРА ХЛОРУ ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ ТА РОБОТИ



М-100 БАЗОВІ З'ЄДНАННЯ

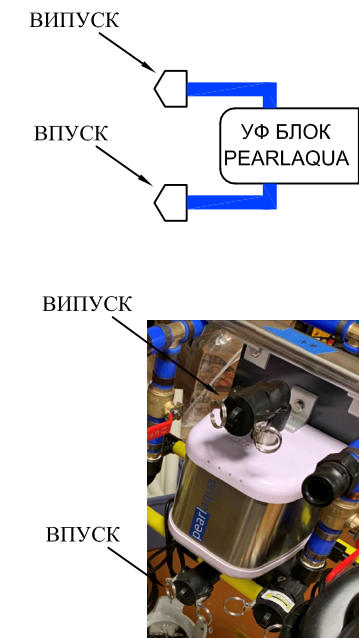
СТОРІНКА 5 -
СТАНДАРТНЕ З'ЄДНАННЯ ВПУСКНИХ/ВИПУСКНИХ МАНІФОРДІВ ДЛЯ WOW CART ВАРІАНТ 2 ІЗ 4



ВАРІАНТ ОБРОБКИ 3 - БАЗОВА ФІЛЬТРАЦІЯ + УФ ДЕЗІНФЕКЦІЯ

ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 3 ДЛЯ ДЕТАЛЕЙ ПО ВОДЯНИХ МАНІФОЛЬДАХ WOW CART З КЛЮЧОМ ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 16 ДЛЯ ЕЛЕКТРИЧНИХ З'ЄДНАНЬ УФ ПРИЛАДУ ДО WOW CART

ДІВІТЬСЯ РОБОЧУ ІНСТРУКЦІЮ ДО ДЕЗІНФІКЮЮЧОЇ СИСТЕМИ AQUISENCE TECHNOLOGIES PEARLAQUA DECA UV-C



ПРИМІТКА!!! НЕ ЗАПУСКАЙТЕ УФ БЛОК ВСУХУ. ВОДА ПОВИННА ЦИРКУлювати по СИСТЕМІ ПЕРЕД ПОДАЧЕЮ ЕНЕРГІЇ ДО БЛОКА

СТОРІНКА 6 -
З'ЄДНАННЯ ВПУСКНИХ/ВИПУСКНИХ СТАНДАРТНИХ + УФ МАНІФОЛЬДІВ ДЛЯ WOW CART ВАРІАНТ 3 ІЗ 4

ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 3 ДЛЯ ДЕТАЛЕЙ ПО
ВОДЯНИХ МАНІФОРДАХ
WOW CART З КЛЮЧОМ

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ, ЩО ДАНА
КОНФІГУРАЦІЯ ПІДХОДИТЬ ДЛЯ БУДЬ
ЯКОЇ ДОДАТКОВОЇ (АБО ЗОВНІШНЬОЇ)
ФІЛЬТРАЦІЇ, ЯКУ ЗАСТОСОВУЮТЬ ПО
ХОДУ ВОДНОГО ПОТОКУ ПЕРЕД
ХЛОРУВАННЯМ. ГЕНЕРАТОР ХЛОРУ
ЗАВЖДИ ОСТАННІЙ ПО ХОДУ ПОТОКУ
ВОДИ (ПРЯМО ПЕРЕД ВИПУСКОМ)

ВПУСК/ВИПУСК ПОТРІБНО
МАРКУВАТИ НА КОЖНІЙ
ДОДАТКОВІЙ ФІЛЬТРАЦІЇ

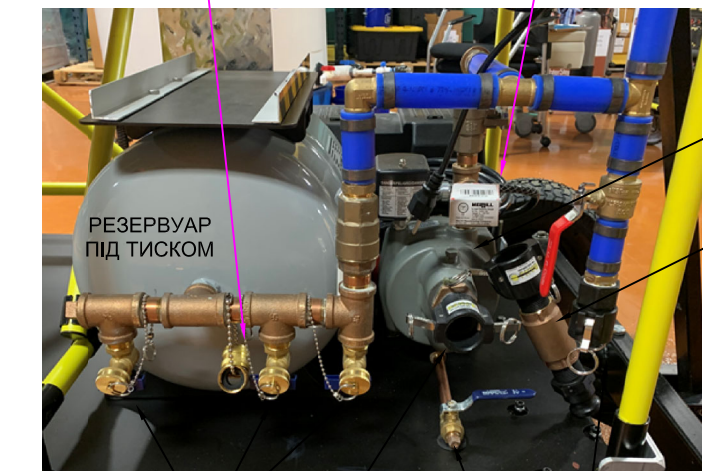


ПЕРЕД ТИМ ЯК ЗАПУСТИТИ НАСОС ТА/АБО
ПОДАВАТИ ВОДУ ДО МАНІФОРДІВ
ВІДКРИЙТЕ/ЗАКРИЙТЕ УСІ КЛАПАНИ, ЯК
ЗОБРАЖЕНО, ЩОБ ВОДА ПОСТУПАЛА ЯК ВКАЗАНО,
ЧЕРЕЗ ВПУСКНІ ТА ВИПУСКНІ МАНІФОРДИ

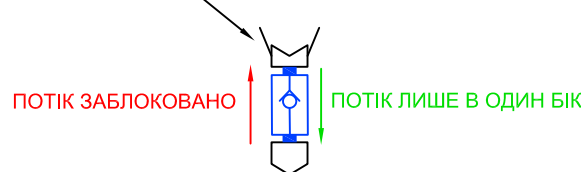
ВАРІАНТ ОБРОБКИ 4 - СТАНДАРТНИЙ ВАРІАНТ + УФ +
КАРБОНОВА ФІЛЬТРАЦІЯ

СТОРІНКА 7 - З'ЄДНАННЯ
ВПУСКНИХ/ВИПУСКНИХ
МАНІФОРДІВ СТАНДАРТНИХ + УФ +
КАРБОНОВОЇ ФІЛЬТРАЦІЇ ДЛЯ
WOW CART ВАРІАНТ 4 ІЗ 4

МУФТА "МАМА-МАМА" ПО ТИПУ "САДОВОГО" ШЛАНГУ



ПРИМІТКА: ЗВОРОТНІЙ КЛАПАН У КОМПЛЕКТИ ПОПЕРЕДЬ ЗІБРАНИЙ ЗІ З'ЄДНАННЯМ CAMLOCK ПО ТИПУ ТАТО/МАМА (НЕ ПОКАЗАНО НА ФОТО)



РОБОТА ЗВОРОТНОГО КЛАПАНУ (КЛАПАН ОДНОСТОРОННЬОЇ ДІЇ)

ВВЕРХ ДО ВПУСКНОГО МАНИФОРДУ (СТОРІНКА 3)

МАНОМЕТР ВИПУСКНОГО НАСОСА

ДВІ МУФТИ "МАМА-МАМА" ПО ТИПУ "САДОВОГО" ШЛАНГУ

ПРИМІТКА: КЛАПАНИ ПОКАЗАНІ НА ЛАТУННОМУ МАНИФОРДІ МОГУТЬ РІЗНИТИСЯ ПО ВІГЛЯДУ ТА РОЗМІЩЕННЮ

ЛАТУННІ ВПУСКНІ/ВИПУСКНІ МАНИФОРДИ (КРИШКИ НЕ ЗНІМАТИ)

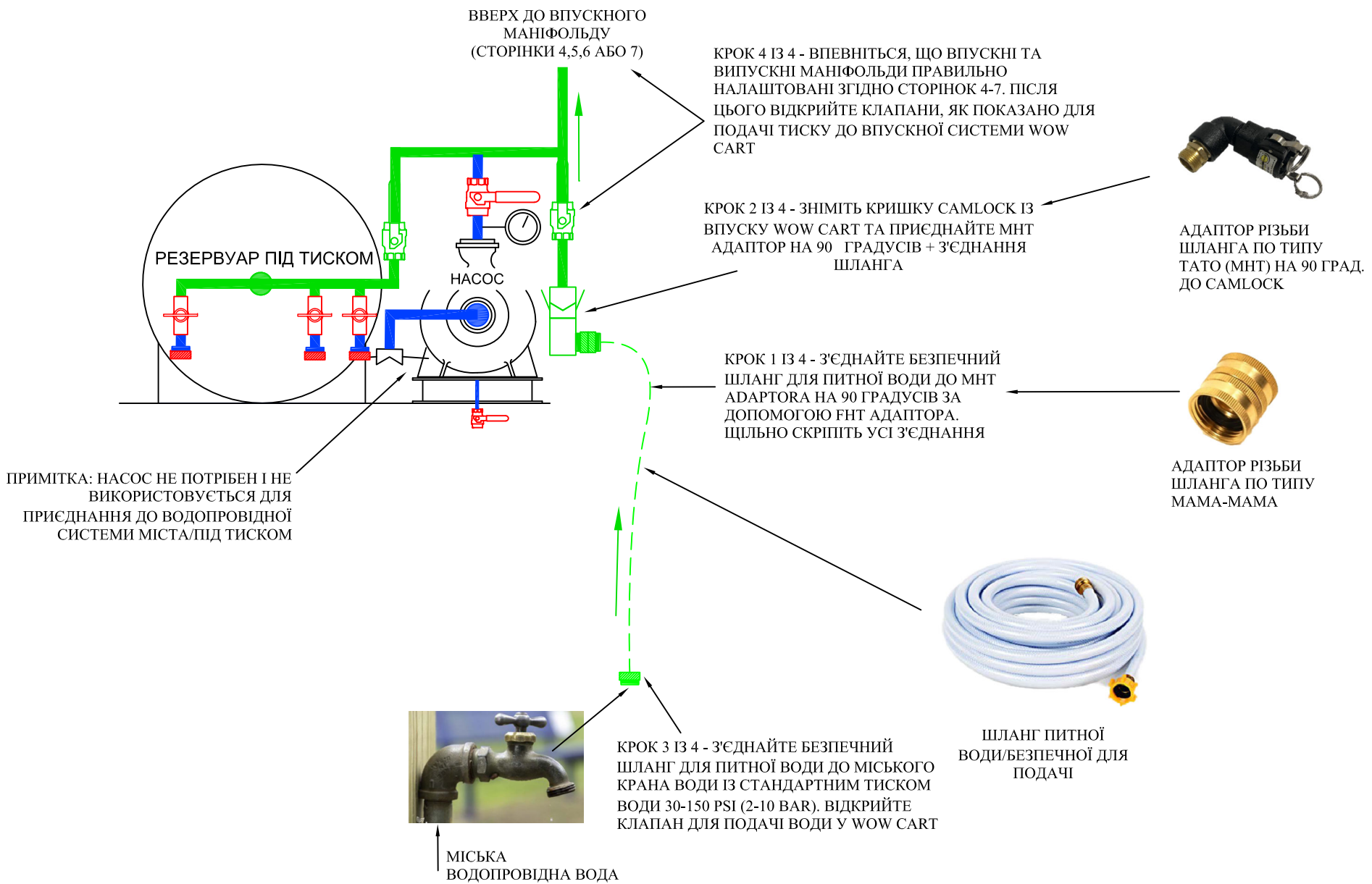
ВПУСК/ВСМОКТУВАЧ НАСОСА

ЗАВІРТЕ З'ЄДНАННЯ CAMLOCK (З'ЄДНАННЯ ВОДИ ПІД ТИСКОМ)

РОЗМІЩЕННЯ ВПУСКУ/ВСМОКТУВАННЯ WOW CART

СТОРІНКА 8 -
БАЗОВІ ДЕТАЛІ ПО
ВПУСКНИХ/ВСМОКТУЮЧИХ
ТРУБКАХ WOW CART

ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 8
ДЛЯ ДЕТАЛЕЙ ПО
ВПУСКУ ВОДИ ДО WOW CART



ВАРІАНТ ПОДАЧІ 1 - ПД'ЄДНАННЯ ДО ДЖЕРЕЛА ВОДИ ПІД ТИСКОМ (МІСЬКОЇ ВОДИ) ЗА ДОПОМОГОЮ СТАНДАРТНОГО ШЛАНГА

СТОРІНКА 9 -
ПД'ЄДНАННЯ НАСОСУ WOW CART ДО СТАНДАРТНОГО ДЖЕРЕЛА ВОДИ ВАРІАНТ 1 із 3

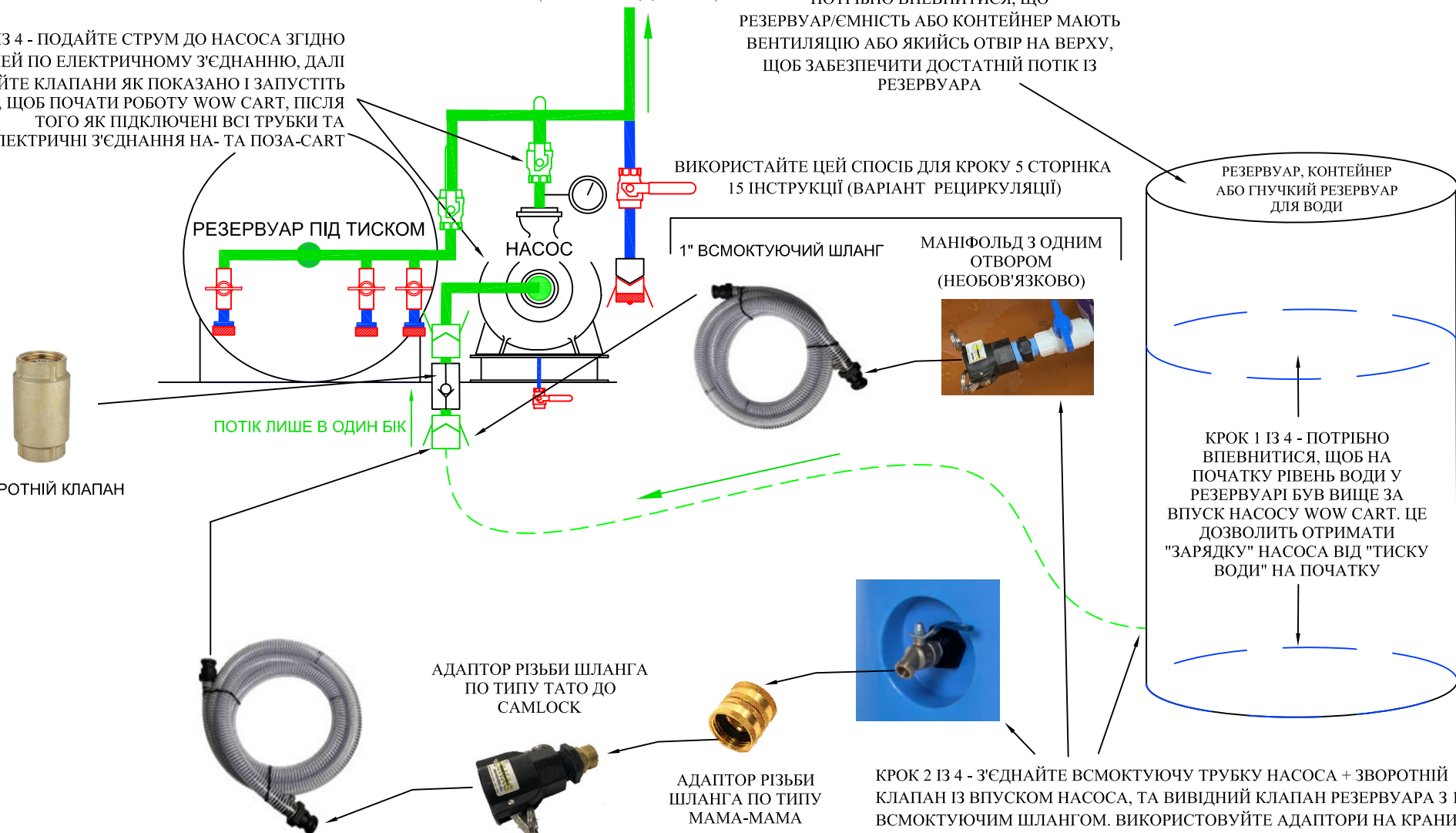
ДІВІТЬСЯ СТОРІНКУ 8
ДЛЯ ДЕТАЛЕЙ ПО
ВПУСКУ ВОДИ ДО WOW CART

КРОК 3 ІЗ 4 - ВПЕВНІТЬСЯ, що
ВПУСКНІ ТА ВИПУСКНІ
МАНІФОРДИ ПРАВИЛЬНО
НАЛАШТОВАНІ ЗГІДНО
СТОРІНКО 4-7

КРОК 4 ІЗ 4 - ПОДАЙТЕ СТРУМ ДО НАСОСА ЗГІДНО
ДЕТАЛЕЙ ПО ЕЛЕКТРИЧНОМУ З'ЄДНАННЮ, ДАЛІ
ВІДКРИЙТЕ КЛАПАНИ ЯК ПОКАЗАНО І ЗАПУСТИТЬ
НАСОС, щоб почати роботу WOW CART, після
ТОГО ЯК ПІДКЛЮЧЕНІ ВСІ ТРУБКИ ТА
ЕЛЕКТРИЧНІ З'ЄДНАННЯ НА- ТА ПОЗА-CART

ВВЕРХ ДО ВПУСКНОГО
МАНІФОРДУ
(СТОРІНКИ 4,5,6 АБО 7)

ПОТРІБНО ВПЕВНІТИСЯ, що
РЕЗЕРВУАР/СМІСТЬ АБО КОНТЕЙНЕР МАЮТЬ
ВЕНТИЛЯЦІЮ АБО ЯКИЙСЬ ОТВІР НА ВЕРХУ,
ЩОБ ЗАБЕЗПЕЧИТИ ДОСТАТНІЙ ПОТІК ІЗ
РЕЗЕРВУАРА



ВАРИАНТ ПОДАЧІ 2 - ПІД'ЄДНАННЯ ДО ДЖЕРЕЛА
ВОДИ НЕ ПІД ТИСКОМ, ІЗ РЕЗЕРВУАРА, ЦИСТЕРНИ
АБО ПОДІБНОГО ДЖЕРЕЛА

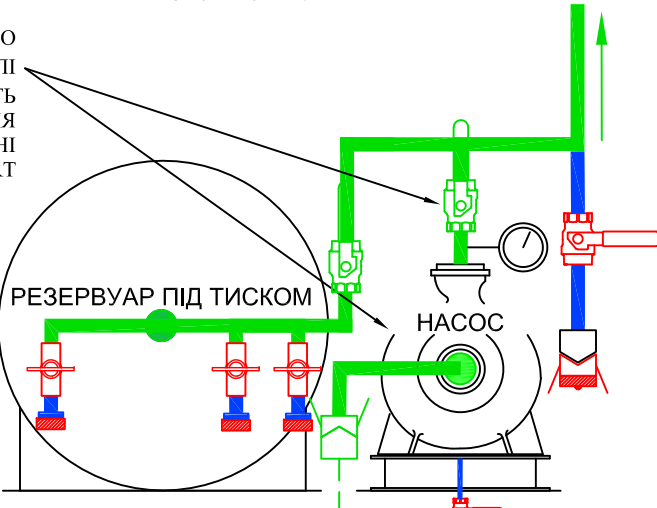
СТОРІНКА 10 -
З'ЄДНАННЯ НАСОСА WOW CART ДО
РЕЗЕРВУАРА АБО ЦИСТЕРНИ
ВАРИАНТ 2 ІЗ 3

КРОК 3 ІЗ 4 - ВПЕВНІТЬСЯ, ЩО ВПУСКНІ
ТА ВИПУСКНІ МАНИФОРДИ
ПРАВИЛЬНО НАЛАШТОВАНІ ЗГІДНО
СТОРІНКОЙ 4-7

ВВЕРХ ДО ВПУСКНОГО
МАНИФОРДУ
(СТОРІНКИ 4,5,6 АБО 7)

ДИВІТЬСЯ СТОРІНКУ 8
ДЛЯ ДЕТАЛЕЙ ПО
ВПУСКУ ВОДИ ДО WOW CART

КРОК 4 ІЗ 4 - ПОДАЙТЕ СТРУМ ДО НАСОСА ЗГІДНО
ДЕТАЛЕЙ ПО ЕЛЕКТРИЧНОМУ З'ЄДНАННЮ, ДАЛІ
ВІДКРИЙТЕ КЛАПАНИ ЯК ПОКАЗАНО І ЗАПУСТЬТЕ
НАСОС, ЩОБ ПОЧАТИ РОБОТУ WOW CART, ПІСЛЯ
ТОГО ЯК ПІДКЛЮЧЕНИ ВСІ ТРУБКИ ТА ЕЛЕКТРИЧНІ
З'ЄДНАННЯ НА- ТА ПОЗА-CART



КРОК 2 ІЗ 4 - З'ЄДНАЙТЕ 1"
ВСМОКТУВАЛЬНИЙ ШЛАНГ
НАПОВНЕНИЙ ВОДОЮ + КЛАПАН
ПРИЙОМУ ТА ЗВОРОТНИЙ КЛАПАН ДО
ВПУСКУ НАСОСА WOW CART ЯК
ПОКАЗАНО. ЗАНУРІТЬ
ВІЛЬНИЙ/ВСМОКТУЮЧИЙ
КІНЕЦЬ У ВОДУ

ВЕРТИКАЛЬНА ВІДСТАНЬ МІЖ ДНОМ КЛАПАНА
ПРИЙОМУ ТА ВПУСКОМ
НАСОСА НЕ ПОВИННА ПЕРЕВИЩУВАТИ
17 ФУТІВ (5 МЕТРІВ)



ПОТІК ЗАБЛОКОВАНО

ПОТІК ЛІШЕ В ОДИН БІК



1" ВСМОКТУЮЧИЙ ШЛАНГ

КРОК 1 ІЗ 4 - ПІД'ЄДНАЙТЕ
ЗІБРАНИЙ КЛАПАН ПРИЙОМУ ДО
ВСМОКТУЮЧОГО ШЛАНГУ І
НАПОВНІТЬ ВСМОКТУВАЛЬНИЙ
ШЛАНГ ВОДОЮ, щоб
ЗАБЕЗПЕЧИТИ ЗАПРАВКУ НАСОСА
(НАПОВНІТЬ ШЛАНГ ІЗ ВІДРА АБО
ЗАНУРИВШИ У ДЖЕРЕЛО ВОДИ)

ВАРІАНТ ПОДАЧІ 3 -
ПІД'ЄДНАННЯ ВОДИ НЕ ПІД ТИСКОМ ІЗ ВОДОЙМИ
НИЖЧЕ ВПУСКУ НАСОСА WOW CART
(РІЧКА, СТАВОК, ТОЩО)

СТОРІНКА 11 -
ПІД'ЄДНАННЯ НАСОСА WOW CART
ДО ВОДОЙМИ
ВАРІАНТ 3 ІЗ 3

ЦЮ СТОРІНКУ НАМИСНЕНО ЗАЛИШЕНО ПУСТИМ

СТОРІНКА 12 -
ПІД'ЄДНАННЯ ДО ДЖЕРЕЛА
LPG ПАЛИВА
(ТІЛЬКИ CART ІЗ США)

ЦЮ СТОРІНКУ НАМИСНЕНО ЗАЛИШЕНО ПУСТИМ

СТОРІНКА 13 -
ПІД'ЄДНАННЯ ДО ДЖЕРЕЛА
БЕНЗИНОВОГО ПАЛИВА
(ТІЛЬКИ CART ІЗ США)

ПРИМІТКИ:

1. КІНЦЕВІ З'ЄДНАННЯ ПОКАЗАНІ НА ДАНОМУ КРОЦІ (ТА КІНЦЕВІ ПЕРЕВІРКИ) МОЖНА ВИКОНАТИ ПІД ЧАС РОБОТИ ГЕНЕРАТОРА, НЕ ПІД'ЄДНЮЧИ НАВАНТАЖЕННЯ (НІЧОГО НЕ ВСТАВЛЕНО В ШТЕКЕРИ), ЩОБ ЗАБЕЗПЕЧИТИ НАЛЕЖНИЙ РОЗІГРІВ ТА СТАБІЛІЗАЦІЮ ВОЛЬТАЖУ.
2. КОЛИ ГНУЧКИЙ РЕЗЕРВУАР НАПОВНЕНИЙ, ПРОВЕДЕНО ТЕСТУВАННЯ ВОДИ І ОЦІНЕНО, ЯК ПРИГОДАТНУ ДО СПОЖИВАННЯ (ПІСЛЯ МІНІМАЛЬНОЇ ОБРОБКИ ПРОТИГАМ 1 ГОДИНИ), ПОВТОРІТЬ ТІ САМІ КРОКИ, ЩО НИЖЕ, ДЛЯ ДРУГОГО РЕЗЕРВУАРУ, ПЕРШИЙ РЕЗЕРВУАР МОЖНА ВИКОРИСТОВУВАТИ ЯК ДЖЕРЕЛО ВОДИ, ПОКИ ДРУГИЙ РЕЗЕРВУАР НАПОВНЮЄТЬСЯ ТА ОДНОЧАСНО ОБРОБЛЯЄТЬСЯ. ЧЕРЕДУЙТЕ ЦІ КРОКИ, ЩОБ WOW CART ПРОДОВЖУВАВ ПРАЦЮВАТИ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БЕЗПЕРЕВІЙНОЇ ПОДАЧІ ВОДИ.

КРОК 4 із 4 - ВІДКРИЙТЕ ВПУСКНИЙ КЛАПАН НА МАНИФОРДІ З ОДНИМ ОТВОРОМ (ЯК ПОКАЗАНО В ДЕТАЛЯХ). НА ДАНОМУ ЕТАПІ, ГЕНЕРАТОР ПОВИНЕН ПРАЦЮВАТИ. ПЕРЕЙДІТЬ НА СТОРІНКИ 16 ТА 17, ЩОБ ПІДКЛЮЧИТИ ПІД'ЄДНАТИ ЕЛЕКТРИЧНУ СИСТЕМУ ТА УВІМКНУТИ НАСОС, ТА ПОЧАТИ ПОВНИЙ ПРОЦЕС ФІЛЬТРАЦІЇ/ХЛОРУВАННЯ.

ПОТРІБНО ПЕРЕСВІДЧИТИСЬ, ЩО ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ ВІДКРИТИ

КРОК 2 із 4 - ЗАКРИЙТЕ ВСІ КЛАПАНИ НА ГНУЧКОМУ РЕЗЕРВУАРІ 2 (АБО ІНШИХ РЕЗЕРВУАРАХ). НАПОВНІЙТЕ ЛІШЕ ОДИН РЕЗЕРВУАР ЗА РАЗ ЗА ДОПОМОГОЮ ЦЬОГО МЕТОДУ.

ГНУЧКИЙ РЕЗЕРВУАР 2
ДОВІДКОВА СТОРІНКА 2
ПОТРІБНО
ПЕРЕСВІДЧИТИСЬ, ЩО
ПОДВІЖУВАЛЬНІ ТРУБКИ
ВСТАНОВЛЕНІ НА
МАНИФОРДІ З ОДНИМ
ОТВОРОМ

ГНУЧКИЙ РЕЗЕРВУАР 1
ДОВІДКОВА СТОРІНКА 2
ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ
МАНИФОРДА З ОДНИМ
ОТВОРОМ

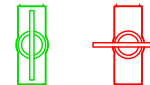
КРОК 3 із 4 - ПІД'ЄДНАЙТЕ WOW CART ДО ОДНОГО ГНУЧКОГО (АБО ІНАКШОГО) РЕЗЕРВУАРУ ЗА ДОПОМОГОЮ ШЛАНГІВ ДЛЯ ПИТНОЇ ВОДИ ТА АДАПТОРІВ, ЯК ПОКАЗАНО

20 ФУТІВ Х 5/8" ДЮЙМИ
(6 МЕТРІВ НА 6,35 СМ)
ШЛАНГ ПІД ТИСКОМ



1" МІСЦЕ ВИПОРСКУ, ДЛЯ
ДОСТУПУ ДО ПЕРЕВІРЕННОЇ
ЧИСТОЇ ВОДИ, КОЛI РЕЗЕРВУАР
НАПОВНЕНО ТА ПЕРЕВІРЕНО НА
БЕЗПЕЧНІСТЬ

ВІДКРИТО ЗАКРИТО



РОБОТА КЛАПАНУ МАНИФОРДА
(ЗВЕРНІТЬ УВАГУ НА 3 КЛАПАНИ
НИЖЧЕ В ДЕТАЛЯХ)

ФІЛЬТРОВАНА ВОДА ІЗ WOW
CART У РЕЗЕРВУАР

МІСЦЕ ТЕСТУВАННЯ ВОДИ.
ВІДКРИЙТЕ КЛАПАН ДЛЯ ЗАБОРУ
ПРОБИ, ПРИ НЕОБХІДНОСТІ.
ЗАЛИШАЙТЕ ЗАКРИТИМ ДЛЯ
НОРМАЛЬНОЇ РОБОТИ

КРОК 1 із 4 - ПЕРЕВІРТЕ, ЩОБ
WOW CART БУВ ПОВНІСТЮ
НАЛАШТОВАНИЙ ТА
ПІД'ЄДНАНИЙ ЗГІДНО КРОКІВ 2
ТА 3 У ЗМІСТІ.

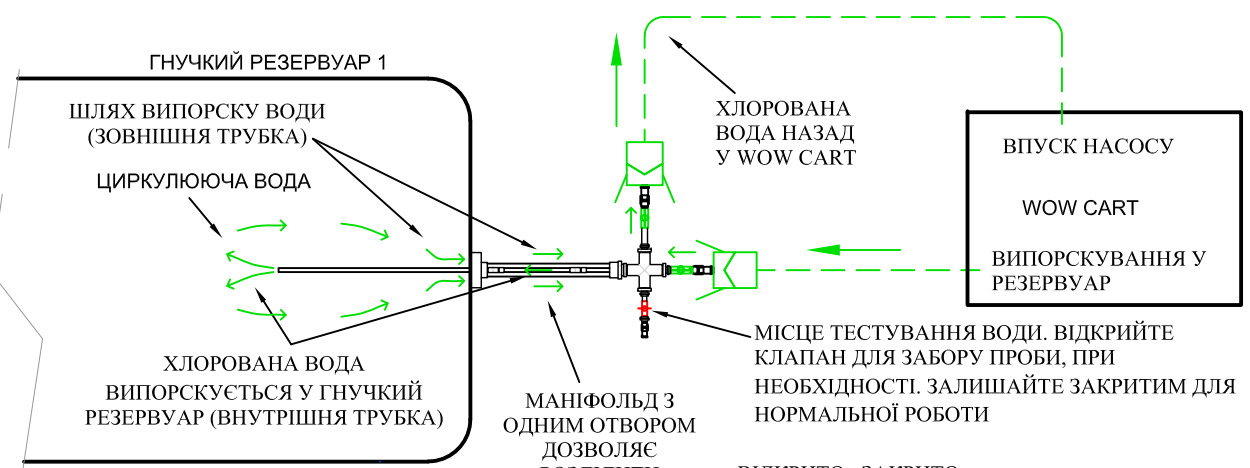


СТОРІНКА 14 -
ОДНОПРОХІДНА ДЕЗІНФЕКЦІЯ ПАРТІЇ
ВОДИ ІЗ НАПОВНЕННЯМ РЕЗЕРВУАРУ ЗА
ДОПОМОГОЮ WOW CART (ВИКОРИСТОВУЮЧИ
НАСОС WOW CART)

ПРИМІТКИ:

1. КІНЦЕВІ З'ЄДНАННЯ, ПОКАЗАНІ НА ДАНОМУ КРОЦІ (ТА КІНЦЕВІ ПЕРЕВІРКИ) МОЖНА ВИКОНОВИТИ ПІД ЧАС РОБОТИ ГЕНЕРАТОРА, НЕ ПІД'ЄДНЮЧИ НАВАНТАЖЕННЯ (НІЧОГО НЕ ВСТАВЛЕНО В ШТЕКЕРИ), ЩОБ ЗАБЕЗПЕЧИТИ НАЛЕЖНИЙ РОЗІГРІВ ТА СТАБІЛІЗАЦІЮ ВОЛЬТАЖУ.
2. ПОДІБНО ДО ОДНОПРОХІДНОГО ВАРИАНТУ НА СТОРІНЦІ 14, WOW CART ПРОВОДИТИМЕ ОЧИСТКУ ОДНОГО РЕЗЕРВУАРУ ЗА РАЗ, А ПЕРЕКЛЮЧАЮЧИСЬ МІЖ РЕЗЕРВУАРАМИ ОДИН ТА ДВА МОЖНА ЗАБЕЗПЕЧИТИ ПОСТИЙНЕ ПОСТАЧАННЯ ВОДИ. ВИКОРИСТОВУЙТЕ ЦЕЙ ВАРИАНТ, ЩОБ ОДНА ПАРТІЯ ВОДИ МОГЛА ДЕКІЛЬКА РАЗІВ ПРОХОДИТИ ЧЕРЕЗ ФІЛЬТРАЦІЙНУ ТА ХЛОРУЮЧУ СИСТЕМУ WOW CART.

КРОК 5 із 5 - ВІДКРИЙТЕ ВПУСКНИЙ КЛАПАН НА МАНІФОЛЬДІ З ОДНИМ ОТВОРОМ (ЯК ПОКАЗАНО В ДЕТАЛЯХ). НА ДАНОМУ ЕТАПІ, ГЕНЕРАТОР ПОВИНЕН ПРАЦЮВАТИ. ПЕРЕЙДІТЬ НА СТОРІНКИ 16 ТА 17, щоб ПІДКЛЮЧИТИ/ПІД'ЄДНАТИ ЕЛЕКТРИЧНУ СИСТЕМУ ТА УВІМКНУТИ НАСОС, ТА ПОЧАТИ ПОВНИЙ ПРОЦЕС ФІЛЬТРАЦІЇ/ХЛОРУВАННЯ.



КРОК 4 із 5 - ПІД'ЄДНАЙТЕ ШЛАНГ ПІД ТИСКОМ (20 ФУТІВ X 5/8" ДЮЙМІВ) ДО WOW CART ТА ГНУЧКОГО РЕЗЕРВУАРУ ЯК ПОКАЗАНО У КРОЦІ 3 із 4 НА СТОРІНЦІ 14.

20 ФУТІВ X 5/8" ДЮЙМИ
(6 МЕТРІВ НА 6,35 СМ)
ШЛАНГ ПІД ТИСКОМ



КРОК 1 із 5 - WOW CART ПОВΝІСΤЮ НАЛАШТОВАНИЙ ТА ПІД'ЄДНАНИЙ (ТІЛЬКИ ЗГІДНО КРОКУ 2)



КРОК 3 із 5 - ПІД'ЄДНАЙТЕ 1" ВСМОКТУЮЧИЙ ШЛАНГ ДО ГНУЧКОГО РЕЗЕРВУАРУ, ЯК ПОКАЗАНО У КРОЦІ 2 із 4 НА СТОРІНЦІ 10 ЦОГО НАБОРУ ІНСТРУКЦІЙ



ПЕРЕДАЧУВАНИЙ НАПРЯМ ПОТОКУ

КРОК 2 із 5 - НАПОВНІТЬ ОБА РЕЗЕРВУАРИ ВОДОЮ БУДЬ ЯКИМ ДОСТУПНИМ СПОСОБОМ (ВІДРО, ВАНТАЖІВКА, ЦИСТЕРНА АБО ЗА ДОПОМОГОЮ ЗОВНІШньОГО НАСОСУ/ІНШОГО НАСОСУ WOW CART)

ГНУЧКИЙ РЕЗЕРВУАР 2
ДОВІДКОВА СТОРІНКА 2
ПОТРІБНО ПЕРЕСВІДЧИТИСЯ,
ЩО ПОДВІЖУВАЛЬНІ ТРУБКИ ВСТАНОВЛЕНІ НА МАНІФОЛЬДІ З ОДНИМ ОТВОРОМ

ЗАКРИЙТЕ ВСІ КЛАПАНИ

ГНУЧКИЙ РЕЗЕРВУАР 1
ДОВІДКОВА СТОРІНКА 2
ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ МАНІФОЛЬДА З ОДНИМ ОТВОРОМ

ВІДКРИЙТЕ КЛАПАНИ ЯК ПОКАЗАНО В ДЕТАЛЯХ

СТОРІНКА 15 -
ДЕЗІНФЕКЦІЯ ПАРТІЇ ЗАВДЯКИ РЕЦИРКУЛЯЦІЇ ІЗ НАПОВНЕННЯМ РЕЗЕРВУАРУ ІЗ ЗОВНІШньОГО ДЖЕРЕЛА (ПОДАЧА ІЗ РЕЗЕРВУАРУ АБО ІНШИМИ НАСОСАМИ)

ДЖЕРЕЛО СТРУМУ MEANWELL
ДЛЯ ГЕНЕРАТОРА ХЛОРУ



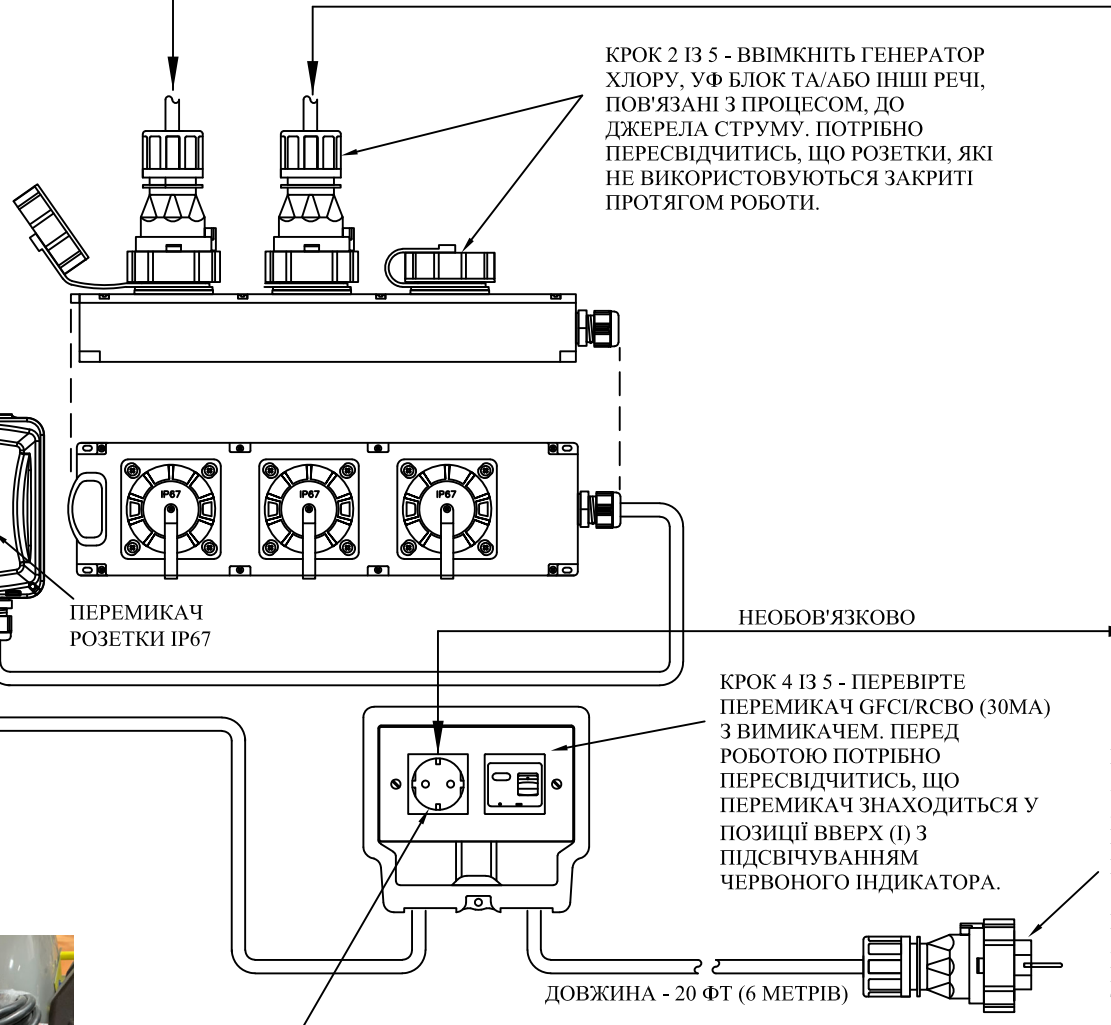
УФ БЛОК ПРИМІТКА!! НЕ ПОДАВАЙТЕ СТРУК, КОЛИ СУХИЙ (ВОДА ПОВИННА БУТИ У ТРУБАХ)



КРОК 5 ІЗ 5 - КОЛИ ГОТОВІ
ЗАПУСТИТИ CART, СПОЧАТКУ
ВВІМКНІТЬ ПЕРЕМІКАЧ
НАСОСА, ПОЧЕКАЙТЕ, ДОКІ
ВОДА НАПОВНІТЬ І ПРОТЕЧЕ
ПО ТРУБАХ CART, ДАЛІ
ВВІМКНІТЬ ПЕРЕМІКАЧ
РОЗЕТКИ IP67 ДЛЯ РОБОТИ
ПІД'ЄДНАНИХ ПРИЛАДІВ



КРОК 1 ІЗ 5 -
ПОТРІБНО
ПЕРЕСВІДЧИТИСЬ,
ЩО ПЕРЕМІКАЧІ
НАСОСА І РОЗЕТКИ
ВИМКНЕНІ (В
ПОЗИЦІЇ ВНИЗ)



КРОК 2 ІЗ 5 - ВВІМКНІТЬ ГЕНЕРАТОР
ХЛОРУ, УФ БЛОК ТА/АБО ІНШІ РЕЧІ,
ПОВ'ЯЗАНІ З ПРОЦЕСОМ, ДО
ДЖЕРЕЛА СТРУМУ. ПОТРІБНО
ПЕРЕСВІДЧИТИСЬ, що РОЗЕТКИ, які
НЕ ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ ЗАКРИТИ
ПРОТЯГОМ РОБОТИ.



КРОК 4 ІЗ 5 - ПЕРЕВІРТЕ
ПЕРЕМІКАЧ GFCI/RCBO (30MA)
З ВИМІКАЧЕМ. ПЕРЕД
РОБОТОЮ ПОТРІБНО
ПЕРЕСВІДЧИТИСЬ, що
ПЕРЕМІКАЧ ЗНАХОДИТЬСЯ У
ПОЗИЦІЇ ВВЕРХ (I) З
ПІДСВІЧУВАННЯМ
ЧЕРВОНОГО ІНДИКАТОРА.

КРОК 3 ІЗ 5 - ВТИКНІТЬ ШТЕКЕР
ЖИВЛЕННЯ WOW CART В ГЕНЕРАТОР
АБО РОЗЕТКА (НА СТІНІ) ІЗ
ПІДХОДЯЩИМ ЗАХИСНИМ
ПРИСТРОЕМ/ВИМІКАЧЕМ (ПРИСТРОЇ І
ПРОВОДКА CART ПРИЗНАЧЕНА ДЛЯ
РОБОТИ З 230/ 16A-50HZ). ЗНІМІТЬ АБО
ЗМЕНШІТЬ З'ЄДНУЮЧЕ КІЛЬЦЕ, що
ВМІСТИЛОСЯ В СТАНДАРТНУЮ РОЗЕТКУ
ТИПУ 'F'

СТОРІНКА 16А -
ВСТАВТЕ ШТЕКЕР, ПОДАЙТЕ СТРУМ І ЗАПУСТИТЬ БЛОК
ТИПУ 'F' ТА ШТЕКЕР ТИПУ 'E' ТА РОЗЕТКУ (ДЛЯ ВЕРСІЙ
WOW CART НЕ США)

ДЖЕРЕЛО ПОСТІЙНОГО СТРУМУ
MEANWELL ДЛЯ ГЕНЕРАТОРІВ
ВІДБІЛЮВАЧА
(ЗІ СТОРІНКИ 16А -
ПЕРЕВОДИТЬ 220V ПЕРЕМІННОГО
СТРУМУ У 12V ПОСТІЙНОГО)



ДЖЕРЕЛО ПОСТІЙНОГО СТРУМУ
MEANWELL ДЛЯ ГЕНЕРАТОРАХЛОРУ
(ЗІ СТОРІНКИ 16А -
ПЕРЕВОДИТЬ 220V ПЕРЕМІННОГО
СТРУМУ У 12V ПОСТІЙНОГО)



ПОТІК ЕНЕРГІЇ

ПОТІК ЕНЕРГІЇ

M-100 ГЕНЕРАТОР
ГАЗОПОДІБНОГО ХЛОРУ
МОЖЕ ПРАЦЮВАТИ ВІД 12V
АКУМУЛЯТОРА
ПОСТІЙНОГО СТРУМУ АБО
12V ДЖЕРЕЛА ПОСТІЙНОГО
СТРУМУ (АЛЕ НЕ ВІД ОБОХ
ОДНОЧАСНО)

ГЕНЕРАТОРИ
ВІДБІЛЮВАЧА МОЖУТЬ
ПРАЦЮВАТИ ВІД 12V
АКУМУЛЯТОРА
ПОСТІЙНОГО СТРУМУ
АБО 12V ДЖЕРЕЛА
ПОСТІЙНОГО СТРУМУ
(АЛЕ НЕ ВІД ОБОХ
ОДНОЧАСНО)



НАБОР ГЕНЕРАТОРА ВІДБІЛЮВАЧА WATERSTEP

12V АКУМУЛЯТОР ПОСТІЙНОГО СТРУМУ
ДЛЯ WOW CART



ПОТІК ЕНЕРГІЇ

ПОТІК ЕНЕРГІЇ

ПІД'ЄДНАЙТЕСЬ ДО +/- ВИХОДІВ АКУМУЛЯТОРА ЧЕРВОНИЙ ЦЕ +
(ПЛЮС АКУМУЛЯТОРА) ЧОРНИЙ ЦЕ - (МІНУС АКУМУЛЯТОРА)



ВІД АКУМУЛЯТОРА ЗВЕРХУ
ПЛЮС/ЧЕРВОНИЙ СТЕРЖЕНЬ ЗЛІВА
- МІНУС/ЧОРНИЙ СТЕРЖЕНЬ СПРАВА



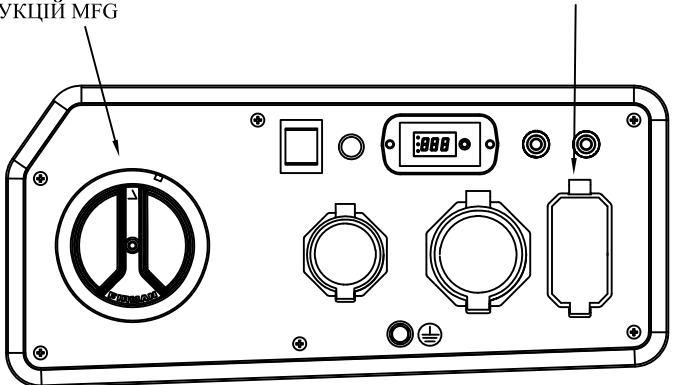
ПІД'ЄДНАЙТЕСЬ ДО +/-
ВИХОДІВ АКУМУЛЯТОРА
ЧЕРВОНИЙ ЦЕ + (ПЛЮС
АКУМУЛЯТОРА) ЧОРНИЙ ЦЕ -
(МІНУС АКУМУЛЯТОРА)

ПРИМІТКИ:

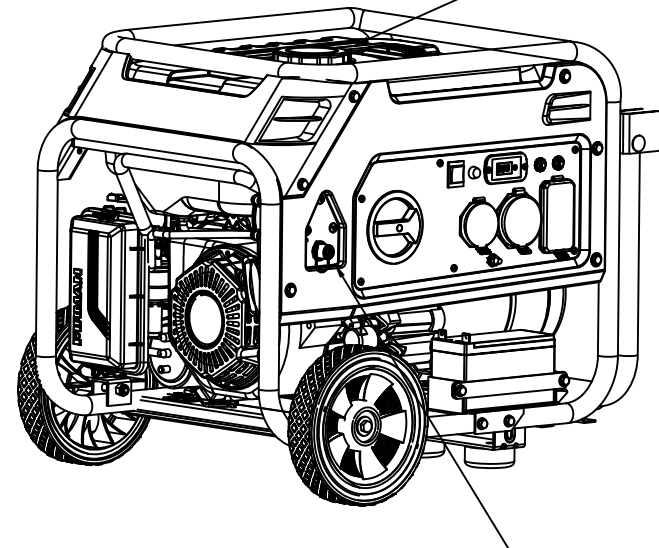
1. ПРИ МОЖЛИВОСТІ - КРАЩЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ДЖЕРЕЛО
ЖИВЛЕННЯ MEANWELL ДЛЯ ГЕНЕРАТОРІВ ХЛОРУ ТА
ВІДБІЛЮВАЧІВ. ВИКОРИСТОВУЙТЕ АКУМУЛЯТОР WOW CART
ТІЛЬКИ ЗА ВІДСУТНОСТІ ІНШИХ ДЖЕРЕЛ З БУДЬ ЯКИХ ПРИЧИН.

СТОРІНКА 17А -
ДЕТАЛІ ЕЛЕКТРИКИ ДО 12 ВОЛЬТНОГО ДЖЕРЕЛА
ПОСТІЙНОГО СТРУМУ/АКУМУЛЯТОРА (ВЕРСІЯ WOW
CART НЕ США)

КРОК 3 ІЗ 5 - ПОВЕРНІТЬ ПЕРЕМІКАЧ ПАЛЬНОГО НА ПОЗИЦІЮ "OFF" (ЗГДНО ВИМОГ) АБО ВИМКНІТЬ ГЕНЕРАТОР ІНШИМ ЧИНОМ ЗГДНО ІНСТРУКЦІЙ MFG



КРОК 1 ІЗ 5 - ВІД'ЄДНАЙТЕ УСІ ПРИЛАДИ І ДАЙТЕ ГЕНЕРАТОРУ ПОПРАЦЮВАТИ 2 ХВИЛИНИ ДЛЯ СТАБІЛІЗАЦІЇ ТЕМПЕРАТУР ТА/АБО ВИКОРИСТАННЯ ПАЛИВА ЗА НЕОБХІДНОСТІ



КРОК 4 ІЗ 5 - (ТІЛЬКИ, ЗА ВІДПОВІДНИХ УМОВ) ВИМКНІТЬ БАК LPG (ЯКЩО ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ) ТА ВІД'ЄДНАЙТЕ ПОДАЧУ ПАЛИВА (дивіться КРОК 2 СТОРІНКА 8)



КРОК 2 ІЗ 5 - ЯКЩО ДЖЕРЕЛОМ ПАЛИВА є БЕНЗИН І ГЕНЕРАТОР БУДЕ ЗБЕРІГАТИСЯ НА СКЛАДІ ТРИВАЛІЙ АБО НЕВИЗНАЧЕНИЙ ТЕРМІН, ТО ПАЛИВО ПОТРІБНО ВИЧЕРПАТИ (ДАТИ ПРАЦЮВАТИ, ДОКИ ВОНО НЕ ВИКОРИСТАЄТЬСЯ) ЯК ВАРІАНТ, ВИДАЛІТЬ ПАЛЬНЕ (ПІСЛЯ ВИМКНЕННЯ, КРОК 3) АБО ДОДАЙТЕ СТАБІЛІЗATOR ПАЛЬНОГО ДО БАКУ

КРОК 5 ІЗ 5 - ВІДКРИЙТЕ УСІ КЛАПАНИ WOW CART, щоб забезпечити провітрювання, вийміть зливну пробку і відкрийте злив, щоб вивести всю воду із системи CART. Розберіть фільтри екран/диск для виведення усієї води. WOW CART НЕ ПОВІНЕН ПЕРЕБУВАТИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРІ ЗАМЕРЗАННЯ ВОДИ ІЗ ВОДОЮ У СИСТЕМИ.

ІНШІ КРОКИ ПО ВИМКНЕННЮ ПРИСТРОЮ, ЯКІ МОЖНА ВИКОНУВАТИ У БУДЬ ЯКОМУ ПОРЯДКУ:

1. ЗЛИТИ ТА ВИМИТИ ХЛОР ІЗ ГЕНЕРАТОРА ХЛОРУ М-100
2. ЗЛИТИ ТА ПРОМОТИ ГЕНЕРАТОР ВІДБІлювача
3. ЗЛИТИ ТА ВИСУШИТИ ГНУЧКІ РЕЗЕРВУАРИ ПОВІТРОДУВОМ (ЛІСТОДУВОМ) ПЕРЕД ЗБЕРІГАННЯМ