

RU

NEBUX®
Зарегистрированная торговая марка.
VAM Дистрибутор
Тел: +375 29 355-16-16
г. Минск, ул. Ложинская дом 16, пом.418
info@vamco.info



NEBUX
www.nebux.vamco.info

ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С ПРИОБРЕТЕНИЕМ NEBUX!

1. ВНИМАНИЕ!

- Необходимо отключить электропитание перед любым типом обслуживания.
- Оборудование предназначено для распыления конденсата только в системах кондиционирования воздуха.
- Запрещается запускать насос без воды.
- Монтировать насос можно только горизонтально.
- Нельзя погружать в воду.

2. СИГНАЛИЗАЦИЯ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Если на приборе загорелся **КРАСНЫЙ** светодиод, нажмите кнопку **СБРОС** для отмены и проверки причины ошибки.

3. ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень шума (1 метр)	<30 дБ(А)
Производительность	5 литров/час
Макс. длина / высота подъема распылительной трубы	50 м / 10 м
Питание	220-240В / 50-60Гц
Макс. мощность	65 Вт
Плавкий предохранитель	0,5А (5x20 мм) 220-240В
Температура воды	4° - 40°C

4. ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Дренажная трубка подключается к патрубку насоса NEBUX диаметром Ø 15 мм.

5. ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Откройте пластиковый корпус.
2. Протяните питающий кабель через кабельный ввод (10).
3. Подключите кабель электропитания к разъему (3).
4. Зафиксируйте кабель в кабельном вводе (10).



6. ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Залейте воду во внутренний бак.
2. Убедитесь, что насос распыляет воду* и дождитесь отключения насоса, когда вода в баке достигнет минимального уровня
3. Проверьте, что при работе не возникает протечки воды.

*Рекомендуется делать первый пуск со снятой форсункой, так как есть вероятность непроравливания насосом конденсата через воздушную пробку. Если вы сделали первый пуск не снимая форсунки и конденсат не распыляется, то снимите одну форсунку, включите насос, убедитесь, что он проталкивает конденсат и установите форсунку на свое место.

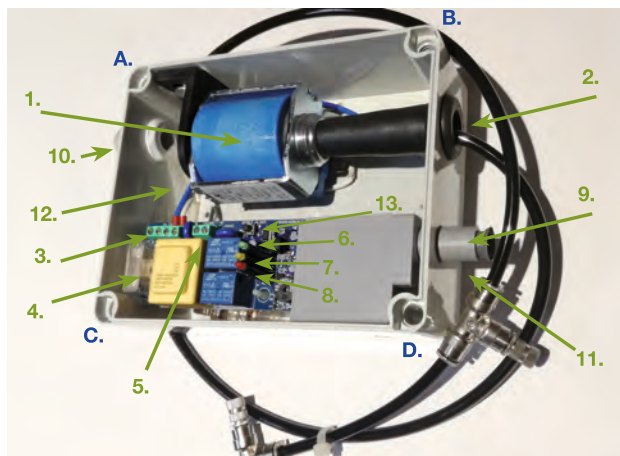
7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Техническое обслуживание должно выполняться после отключения насоса от источника электропитания.
2. Насос нуждается в обслуживании в начале летнего сезона или периодически, если насос используется в течение всего года.

Оборудование нуждается в регулярной очистке:

- бака;
 - фильтров воды;
 - электронных датчиков;
 - форсунок.
- Для очистки форсунок отвинтите головку и очистите внутренние детали (пружину и поршень), а также прочистите отверстие распылителя.
- Для очистки резервуара сначала необходимо снять электронную плату, открутив винт слева, а затем извлечь резервуар.

8. КОНФИГУРАЦИЯ УСТРОЙСТВА



- | | |
|---|---|
| 1. Насос с тепловой защитой. | 9. Бак для конденсата со съемным фильтром. |
| 2. Выходной штуцер с форсунками (количество зависит от комплектации). | 10. Кабельный ввод 230В. |
| 3. Разъем 230В. | 11. Уровень сброса. |
| 4. Предохранитель. | 12. Всасывающий патрубок с фильтром насоса. |
| 5. Аварийный выход реле (с контактами NO) для вывода ошибок работы. | 13. Кнопка сброса для отмены ошибки. |
| 6. Зеленый светодиод показывает, что питание подключено. | |
| 7. Оранжевый светодиод показывает режим работы распылителя. | |
| 8. Красный светодиод сигнализирует об АВАРИИ. | |

A, B, C, D отверстия в углах для монтажа на стене.

Внимание! Насосы NEBUX проходят тестирование перед поставкой, поэтому допускается наличие конденсата в трубках и механизмах.

Гарантия NEBUX действует при правильном использовании и установке.



NEBUX®
Зарегистрированная торговая марка.
VAM Дистрибутор
Тел: +375 29 355-16-16
г. Минск, ул. Ложинская дом 16, пом.418
info@vamco.info

NEBUX®
www.nebux.vamco.info

1. МОНТАЖ

1. Разместите Nebux по возможности под наружный блок, используя уровень, и отметьте 4 отверстия на стене.
2. Просверлите четыре отверстия в стене и закрепите насос Nebux.
3. Подсоедините к насосу дренажный шланг.
4. Закрепите распыляющий шланг с форсунками на защитной решётке наружного блока.
5. Подключите электропитание к насосу. Если вы всё сделали правильно, то на насосе загореться зелёная лампочка.
6. Включите кондиционер и дождитесь, когда насос произведёт первое распыление дренажа.



РАСПЫЛЯЕТ весь конденсат,
который производит кондиционер.



ИЗБАВЛЯЕТ от необходимости в
дренажных трубках и резервуарах.



МОНТИРУЕТСЯ ПРОСТО И БЫСТРО
не требует специальных знаний
и занимает максимум 10 минут!



КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ
и тихая работа.



БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ NEBUX®



- ✓ **СОВМЕСТИМ** с любым кондиционером:
сплит-системой и мульти сплит-системой.
- ✓ **ИСПОЛЬЗУЕТСЯ** для распыления дренажа
как от внутреннего, так и от наружного блоков.
- ✓ **ПОДКЛЮЧАЕТСЯ** к кондиционеру
в автодом (кемпер).
- ✓ **МОЖНО УСТАНОВИТЬ** на землю.
- ✓ Распылитель **МОЖНО ЗАФИКСИРОВАТЬ**
по вашему желанию: на стене или
на наружном блоке.