

# NEBUX®



- Для сплит-систем:  
- мощностью ≤ 12,5 кВт;  
- мощностью ≤ 16,0 кВт в комплекте с KIT UGELLI.
- Для мульти сплит-систем:  
- До 3-х внутренних блоков суммарной мощностью ≤ 12,5 кВт;  
- До 5-ти внутренних блоков суммарной мощностью ≤ 16,0 кВт в комплекте с KIT UGELLI.

## КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФОРСУНОК-РАСПЫЛИТЕЛЕЙ KIT UGELLI

Для мощных систем кондиционирования NEBUX предлагает специальный набор дополнительных шлангов-распылителей с 2-мя форсунками. Комплект увеличивает скорость удаления конденсата и совместим со всеми моделями насосов: Classic, Standard и Superior. Комплект распылителей для насосов NEBUX KIT UGELLI. увеличивает скорость удаления конденсата до 5 литров / час!

## ПРОСТОЙ 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 должна загореться зелёная лампочка.
6. Включите кондиционер и дождитесь, когда насос произведёт первое распыление дренажа.

## 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.



# NEBUX®

СОВРЕМЕННОЕ УДАЛЕНИЕ КОНДЕНСАТА

## НАСОСЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ СТОП КАПАЮЩИЙ КОНДЕНСАТ



# ЧТО ТАКОЕ NEBUX?

**NEBUX** - это собственная разработка сервисного инженера **Андреа Мигани**, который владеет производством и исключительными правами на своё изобретение. Андреа Мигани создал оптимальное решение проблемы отвода конденсата - насосную систему распыления **NEBUX**.

**Система NEBUX** поставляется в пластиковом коробе размером 170x130x70 мм и подключается напрямую к кондиционеру через обычный дренажный шланг.

**NEBUX** - это лучшее решение для экономии времени и денег. Система не нуждается в проектировании и прокладке многометровых дренажных трасс.

**Система NEBUX** собирает весь конденсат, который производит кондиционер, и удаляет его путём распыления в воздух.

**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.



**NEBUX Classic** совместим с бытовыми кондиционерами и мульти сплит-системами. В состав насоса входят фильтр грубой очистки на входе, фильтр со стороны всасывания и несколько защит электрических и электронных частей. Также имеется аварийный выход реле (с контактами NO), который активируется при аварии и может использоваться для отключения кондиционера.

Контроль работы автоматики осуществляется светодиодами зеленого, желтого и красного цветов, которые отображают подачу питания, режим распыления и сигнализируют об аварии. Для долговечности системы шланг распылителя комплектуется антикоррозийными форсунками из нержавеющей стали.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень шума (1 метр)	<30 дБ(А)
Производительность	5 л/час
Макс. длина / высота подъема распылительной трубы	50 м / 10 м
Питание	220-240V / 50-60Гц   110-130V / 50-60Гц
Макс. мощность	65 Вт
Плавкий предохранитель	0,5A (5x20 мм) 220-240V   0,5A (5x20 мм) 11-130V
Температура воды	4° - 40°C
Размеры	170 x 130 x 70 мм

**NEBUX Standard** создан специально для решения проблемы монтажа с разницей в уровнях. **NEBUX Standard** поставляется с внешней поплавковой камерой. В случае невозможности установить насос на необходимый уровень, достаточно разместить там внешний поплавковый резервуар, а насос установить выше. В этом случае насос будет всасывать воду из поплавкового резервуара.

Аварийный датчик в данной системе будет сигнализировать об уровне воды в резервуаре. **NEBUX Standard** успешно монтируют для отвода конденсата от внутреннего блока сплит-системы или кондиционеров установленных в кемперах.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень шума (1 метр)	<30 дБ(А)
Производительность	5 л/час
Макс. длина / высота подъема распылительной трубы	50 м / 10 м
Питание	220-240V / 50-60Гц   110-130V / 50-60Гц
Макс. мощность	65 Вт
Плавкий предохранитель	0,5A (5x20 мм) 220-240V   0,5A (5x20 мм) 11-130V
Температура воды	4° - 40°C
Размеры	170 x 130 x 70 мм

## NEBUX® STANDARD



**Для бытовых сплит-систем:**  
- мощностью ≤ 3,5 кВт;  
- мощностью ≤ 7,0 кВт в комплекте с KIT UGELLI.  
**Для мульти сплит-систем:**  
- до 3-х внутренних блоков суммарной мощностью ≤ 7,0 кВт в комплекте с KIT UGELLI..

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень шума (1 метр)	<30 дБ(А)
Производительность	5 л/час
Макс. длина / высота подъема распылительной трубы	50 м / 10 м
Питание	220-240V / 50-60Гц   110-130V / 50-60Гц
Макс. мощность	65 Вт
Плавкий предохранитель	0,5A (5x20 мм) 220-240V   0,5A (5x20 мм) 11-130V
Температура воды	4° - 40°C
Размеры	170 x 130 x 70 мм