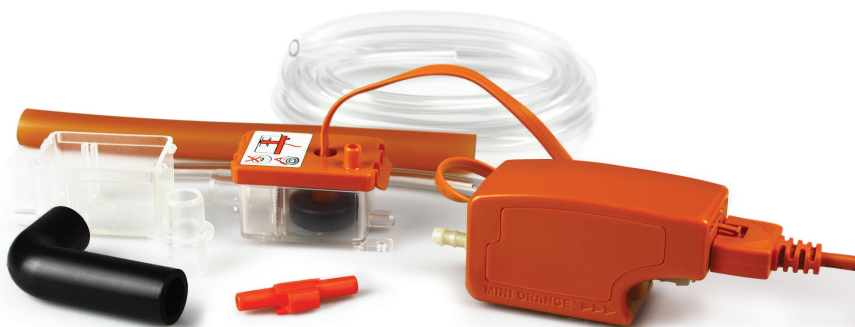




# Mini Orange®

## КОНДЕНСАТНЫЙ НАСОС



Самая продаваемая в мире мини-помпа обеспечивает непревзойденную надежность и производительность.



Макс. производительность 12 л/ч



Макс. реком. высота подъема 10 м (при расходе воды 6 л/ч)



21 дБ(А)

### ОСОБЕННОСТИ

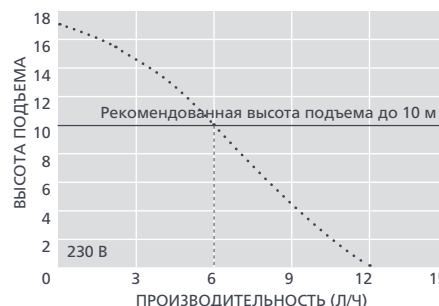
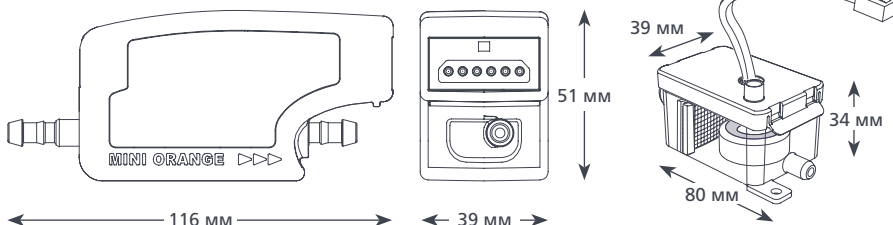
- Погружной резервуар входит в комплект
- Концепция Plug-and-play
- Антисифонное устройство

### ПРИМЕНЕНИЕ

- До 16 кВт / 54000 БТЕ/ч
- Настенные сплит-системы; каналные кондиционеры; напольные и устанавливаемые на шасси блоки
- ✓ Идеально подходят для... небольших промышленных и бытовых блоков



0.25+ кг



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MINI ORANGE

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Макс. производительность         | 12 л/ч (при нулевой высоте подъема)           |
| Макс. реком. высота подъема      | 10 м  |
| Высота всасывания до             | 2 м   |
| Уровень шума (на расстоянии 1 м) | 21 дБ(А)                                      |
| Электропитание                   | 230 В перем. тока, 50-60 Гц, 0,1 А*           |
| Режим работы                     | Прерывистый                                   |
| Класс изоляции                   | Устройство класса II <input type="checkbox"/> |
| Мощность блока до                | 16 кВт / 54000 БТЕ/ч                          |
| Макс. температура воды           | 40°C / 104°F                                  |
| Выходная трубка                  | Трубка с внутр. диам. 6 мм                    |
| Степень защиты IP                | IPx1  |
| Выключатель-предохранитель       | на 3,0 А Н.З.                                 |
| Тепловая защита                  | ✓   |
| Полная герметизация              | ✓   |
| Самовсасывание                   | ✓   |

### ВАРИАНТЫ MINI ORANGE

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Mini Orange (AO Mini Lift) | FP2212 |
| † Только помпа             |        |

### В КОМПЛЕКТЕ

- Насос Mini Orange
- Съёмный кабель электропитания длиной 1,5 м
- Резервуар
- Крышка резервуара с кабелем датчика длиной 1,5 м
- Погружной резервуар
- Антисифонное устройство
- Поплавок и фильтр
- Трубка длиной 1,5 м с внутренним диаметром 6 мм
- Оранжевая входная трубка длиной 220 мм с внутренним диаметром 14 мм
- Виниловая трубка для забора воздуха длиной 150 мм с внутренним диаметром 6 мм
- Комплект для соединения
- Комплект аксессуаров для монтажа
- Инструкция по установке

Скачать инструкцию можно на сайте [aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)  
 Посмотреть видеоролик по монтажу можно на сайте [aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)

Информация верна на момент выхода в печать.

