



Mini Aqua®

КОНДЕНСАТНИЙ НАСОС

Найтонша у світі конденсатна помпа призначена для встановлення у таких місцях, де інші насоси встановити неможливо!



Макс. продуктивність 12 л/год



Макс. реком. висота підйому 10 м (при витраті води 6 л/год)



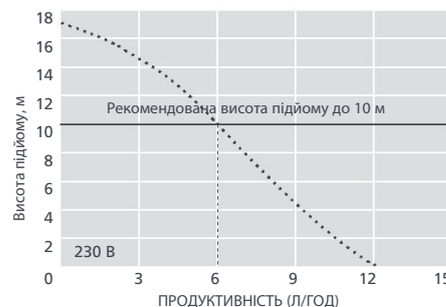
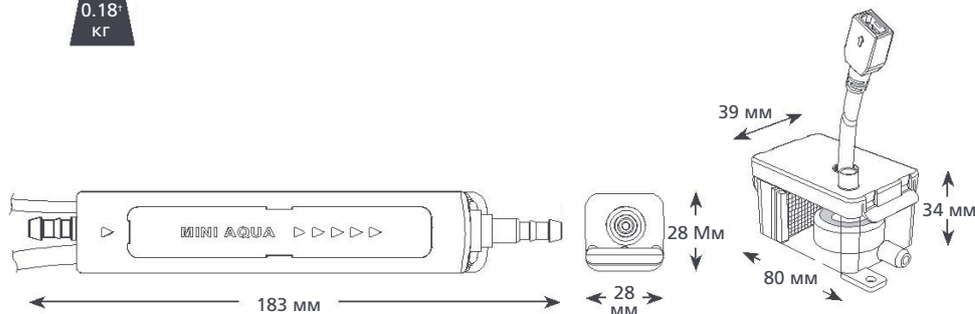
21 дБ(A)

- Мінімальні розміри
- Висока продуктивність
- Концепція Plug-and-play
- Антисифонний пристрій

- До 16 кВт/54000 БТЕ/год
- Настінні спліт-системи; блоки підлогові та встановлювані на шасі; каналні кондиціонери
- ✓ ідеально підходять для встановлення безпосередньо всередині блоку



0,18 кг



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ MINI AQUA

Макс. продуктивність	12 л/год (при нульовій висоті підйому)
Макс. рекомендована висота підйому	10 м
Висота всмоктування до	2 м
Рівень шуму (на відстані 1 м)	21 дБ(A)
Електроживлення	230 В змінного струму, 50-60 Гц, 0,1 А*
Режим роботи	Уривчастий
Клас ізоляції	Пристрій класу II <input type="checkbox"/>
Потужність блоку до	16 кВт / 54000 БТЕ/год
Макс. температура води	40°C / 104°F
Вихідна трубка	Трубка с внутр. діам. 6 мм
Ступінь захисту IP	IPX4
Вимикач-запобіжник	на 3,0 А НЗ.
Тепловий захист	✓
Повна герметизація	✓
Самовсмоктування	✓

ВАРІАНТИ MINI AQUA

Mini Aqua (AA Mini Lift)	FP2406/2
† Тільки помпа	

У КОМПЛЕКТІ

Насос Mini Aqua • Знімний кабель електроживлення довжиною 1,5 м • Резервуар з фільтром, поплавком, кришкою • Вінілова трубка для забору повітря довжиною 150 мм із внутрішнім діаметром 6 мм • Антисифонний пристрій • Трубка довжиною 1,5 м із внутрішнім діаметром 6 мм • Блакитна вхідна трубка довжиною 220 мм із внутрішнім діаметром 14 мм • Комплект для з'єднання • Комплект аксесуарів для монтажу • Інструкція з встановлення

Інформація правильна на момент виходу до друку.

