

## Відведення конденсату

# Wilo-Plavis-C-2G

компактна установка для відведення конденсату



**Wilo-Plavis-C-2G** — нова серія компактних установок для відведення конденсату, призначена для використання в системах опалення, кондиціонування та охолодження. Відрізняється низьким споживанням електроенергії, легкістю установки і технічного обслуговування. Нове покоління насосних установок для конденсату добре інтегрується в систему одно- та двоквартирних будинків завдяки компактному типу та тихій експлуатації.

### Переваги

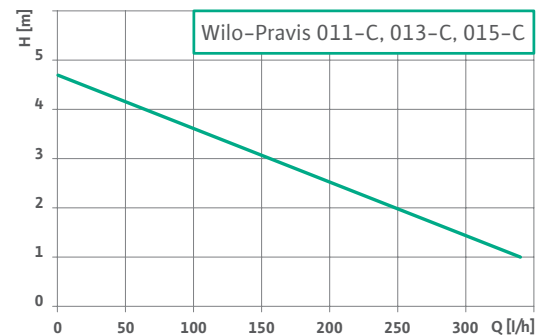
- Просте підключення завдяки універсальному приточному отвору та реверсивному резервуару.
- Енергозбереження за рахунок зниженого споживання електроенергії.
- Повністю автоматичний режим роботи.
- Вихідний контакт аварійної сигналізації.
- Швидке і просте технічне обслуговування завдяки зйомній сервісній кришці та вбудованому зворотному клапану.
- Функція нейтралізації (Plavis 015-C-2G): наявність вбудованої перегородки, яка дозволяє додати гранулят\* нейтралізації конденсату.
- Підвищена надійність експлуатації завдяки вбудованому візуальному (Plavis 013-C-2G, Plavis 015-C-2G) та звуковому (Plavis 015-C-2G) пристрою сигналізації.
- Малошумна робота.
- Для конденсату зі значення рН не менше 2,5, та температурою не більше 60°C.

\* гранулят для нейтралізації входить в комплект поставки, але не може бути замовлений у виробника насосної установки в якості додаткової опції

### Застосування

Компактна установка призначена для відводу конденсату від конденсаційних котлів, систем кондиціювання повітря, систем охолодження та холодильних установок, установок осушення повітря, випаровувачів.

Установки Wilo-Pravis можна використовувати для перекачування зібраного конденсату, який не можливо відвести самотією.



Найменування	Plavis 011- C-2G	Plavis 013- C-2G	Plavis 015- C-2G
Ранг установки	Базовий	Стандарт	Преміум
Кількість входів	1	2	4
Припливний отвір	Адаптивний, діаметр 18...40мм	Адаптивний з ущільненням, діаметр 2...32мм	Адаптивний з ущільненням, діаметр 2...32мм
Поворотний моторний блок (на 180°)	-	+	+
Електрична потужність	до 20 Вт	до 20 Вт	до 20 Вт
Рівень шуму	до 40 dBA	до 40 dBA	до 40 dBA
Сигнальний кабель	-	1,5м	1,5м
Напір	Макс. 4м	Макс. 4м	Макс. 4м
Вага, нетто	700 г	750 г	1000 г
Габарити, ДхШхВ	152x116x139 мм	210x123x139 мм	275x129x139 мм
Об'єм накопичувача	0,7 л	1,1 л	1,6 л
Гнучкий напірний трубопровід Ø 8 мм з кріпленням	-	5 м	5 м