

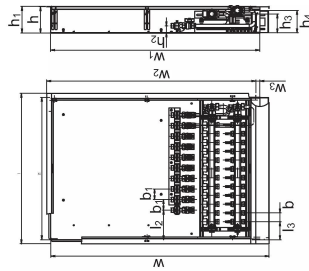
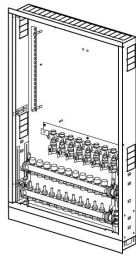
Uponor Combi Port E-Pro Прихована шафа з колектором IW 1200x750x150mm 11НМV+9BV

1095680

Готова шафа для прихованого монтажу під станцію Combi Port E UFH з розподільчим колектором та підключеннями.

Комплектація:

- попередньо зібраний розподільчий колектор з обв'язкою
- планка з кранами під станцію Combi Port E UFH
- місце під контролер Smatrix Pulse
- рама та дверцята (білі RAL 9016)
- поставляється готовою до монтажу



Про продукт Uponor Combi Port E-Pro Прихована шафа з колектором IW

Специфікація

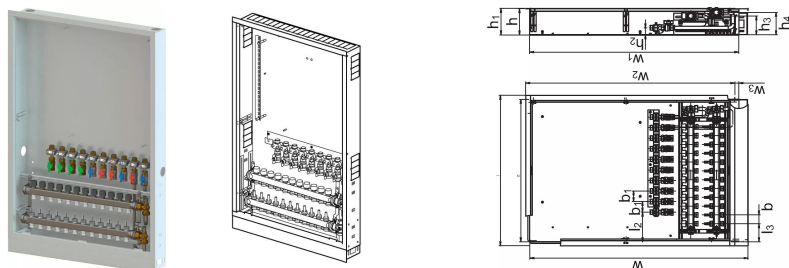
- Тепловий вузол повністю зібраний і випробуваний під тиском
- Вузол укритий ізоляційним чохлом для уникнення втрат тепла
- Технічні обмеження використання у воді для опалення та сантехніці наведено в технічних паспортах
- Теплоізоляція труб гарячого водопостачання
- Набір вторинного змішування з додатковим насосом для підлогового опалення та клапаном з електроприводом для регулювання подавання тепла, під'єднаний до контролера Uponor Smatrix Move
- Погодозалежне регулювання витрати з клапаном з електроприводом і тижневою програмою з 9 попередньо запрограмованими розкладами, логіка роботи насоса в поєднанні з контролером Uponor Smatrix Base або Wave
- Датчик потоку лінії подавання
- Датчик зовнішньої температури
- Гасник ударів для компенсації гідравлічних ударів.
- Регулятор перепаду тиску в первинному опаленні
- Термосифон для поліпшення гігієни завдяки уникненню нагрівання теплообмінника під час очікування
- Зональний клапан у вторинному контурі опалення
- Вихід холодної води з перехідником 110 мм x 3/4 дюйма для дозування
- Сітчастий фільтр у первинному подаванні й у первинному зворотному подаванні
- Можливість під'єднання (позначена) електричного заземлювача
- Максимальний робочий тиск опалення: PN10
- Максимальний робочий тиск для санітарних потреб: PN10
- Максимальна робоча температура: від 5 до 85 °C
- Максимальний перепад тиску первинного опалення: 2,5 бар
- Мінімальний тиск для санітарних потреб: 2,0 бар
- Матеріал фітінгів для санітарних потреб: CW617N
- Матеріал фітінгів для опалення: CW617N, CW614N
- Матеріал труби: неіржавна сталь 1.4401
- Компоненти на кронштейні для настінного монтажу
- Вимірювання: Ш/В/Г 390 x 578 x 280 мм
- Споживання електроенергії: макс. 3 Вт

Сфери використання

- Децентралізоване миттєве приготування гарячої води для побутових потреб
- Системи підлогового опалення
- Системи променистого опалення

Uponor Combi Port E-Pro Прихована шафа з колектором IW 1200x750x150mm 11HVM+9BV

1095680



Технічна інформація

Item no EAN	6414905478767
Item no GTIN	06414905478767
Одиниці виміру	ШТ
Довжина (l)	855 mm
Довжина (l1)	810 mm
Довжина (l2)	168 mm
Довжина (l3)	102 mm
Z-значення b	50 mm
Z-значення b1	60 mm
Z-значення h	150 mm
Z-значення h1	152 mm
Z-значення h2	40 mm
Z-значення h3	108 mm
Z-значення w	1242 mm
Z-значення w1	1190 mm
Кількість упаковок 1	1
Кількість упаковок 4	5
Packaging GTIN PL1	06414905527885
Packaging GTIN PL4	06414905527892
Item Unit Length	1200
Item Unit Height	150
Item Unit Weight	34,2
Item Unit Width	750

Technical documents

Download documents here 

Представництво Упонор ГмбХ
в Україні

Миру, буд. 15а, оф.405
02105, м. Київ,
Україна

T +38 044 209 79 09
E info-ukraine@uponor.com

www.uponor.com/uk-ua