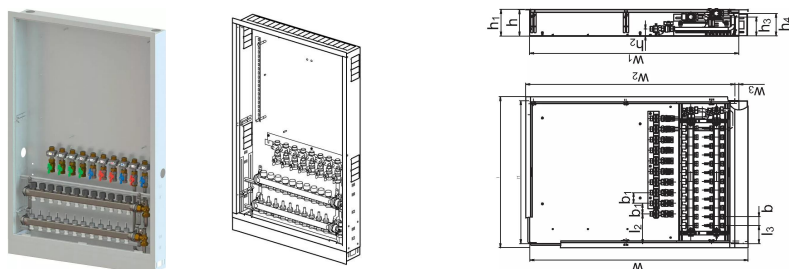


## Uponor Combi Port E-Pro Ormarić + razdelnik IW 1200x750x150mm 10HMV+9BV

1095679

- Kućište ugrađeno u zid uključujući nogare, grejni razdelnik i šinu sa unapred instaliranim kuglastim ventilima
- Šifre za dimenzionisanje:
- \_H MV – set Vario-S grejnih razdelnika sa \_ (3-11) kola grejanja
- \_BV – set od \_ (7,9) kuglastih ventila unapred ugrađenih na montažnu šinu unutar ormarića za povezivanje toplotnog interfejsa



## Generalne informacije Uponor Combi Port E-Pro Ormarić + razdelnik IW

### Specification

- Jedinica toplotnog interfejsa potpuno montirana i testirana pod pritiskom
- jedinica prekrivena izolacionim kućištem da bi se izbegli gubici toplote
- tehničke granice upotrebe vode za grejanje i vodovod su prikazane u tehničkim listovima
- DVGW sertifikovan PM ventil sa patentiranom tehnologijom trostrukog zaptivanja
- toplotna izolacija na cevima za dovod tople vode
- sekundarni set za mešanje sa sekundarnom pumpom za podno grejanje i motornim ventilom za kontrolu dovoda grejanja povezan sa Uponor Smatrix Move regulatorom
- kontrola protoka prema vremenskim uslovima sa motornim ventilom i nedeljnim programom sa 9 unapred programiranih rasporeda, logika pumpe u kombinaciji sa Uponor Smatrix Base ili Wave regulatorom
- senzor protoka dovodne linije
- senzor spoljne temperature
- amortizer za kompenzaciju vodenih udara
- regulator diferencijalnog pritiska u primarnom grejanju
- termosifon za poboljšanu higijenu izbegavanjem zagrevanja izmenjivača tokom stanja mirovanja
- zonski ventil u sekundarnom kolu grejanja
- izlaz hladne vode sa adapterom 110 mm x3/4" za merenje
- sito u primarnom dovodu i u primarnom povratku
- mogućnost priključka (označeno) električne papučice za uzemljenje
- maks. radni pritisak grejanja: PN10
- maks. radni pritisak sanitarni: PN10
- maks. radna temperatura: 5 - 85 °C
- maks. diferencijalni pritisak prim. grejanja: 2,5 bara
- min. pritisak sanitarni: 2,0 bara
- sanitarni materijal fittinga: CW617N
- grejanje materijala fittinga: CW617N, CW614N
- materijal cevi: nerđajući čelik 1.4401
- komponente na nosaču za zidnu montažu
- dimenzije: Š/V/D 390 x 578 x 280 mm
- potrošnja električne energije: maks. 3W

### Application

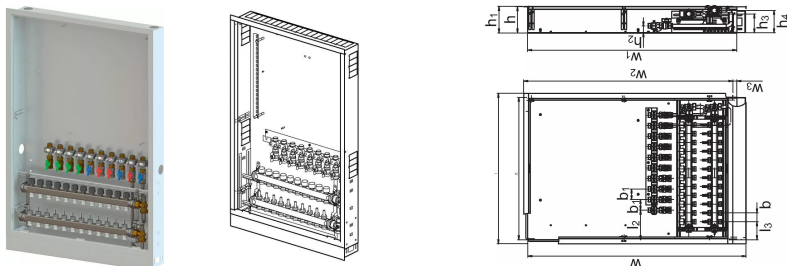
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

### Certification

- DVGW odobrenje

## Uponor Combi Port E-Pro Ormarić + razdelnik IW 1200x750x150mm 10HMV+9BV

1095679



### Product code

Item no EAN	6414905478750
Item no GTIN	06414905478750

### Dimenzije

Висина јединице	150
Дужина јединице	1200
Тежина јединице	33,6
Ширина јединице ставке	750
Item_UOM	kom

### Measurements

ЛЕНГТХ_л	855
Дужина (л1)	810
Дужина (л2)	168
Дужина (л3)	102
3 Мерење б	50
3 Мерење б1	60
3 Мерење х	150
3 Мерење х1	152
3 Мерење х2	40
3 Мерење х3	108
3 Меасуремент в	1242
3 Мерење в1	1190

### Packaging

Паковање ГТИН ПЛ1	06414905527861
Паковање ГТИН ПЛ4	06414905527878
Висина паковања ПЛ1	180
Висина паковања ПЛ4	1050

Дужина паковања ПЛ1	1240
Дужина паковања ПЛ4	1200
Количина паковања ПЛ1	1
Количина паковања ПЛ4	5
Тип паковања ПЛ1	Base_Box
Тип паковања ПЛ4	Pallet
Запремина паковања ПЛ1	0,18972
Запремина паковања ПЛ4	1,008
Тежина паковања ПЛ1	34,6000
Тежина паковања ПЛ4	193,0000
Ширина паковања ПЛ1	850
Ширина паковања ПЛ4	800

## Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

### Uponor Srbija

11000, Beograd  
Srbija

T +38163390891  
E info.rs@uponor.com

[www.uponor.com/rs-rs](http://www.uponor.com/rs-rs)