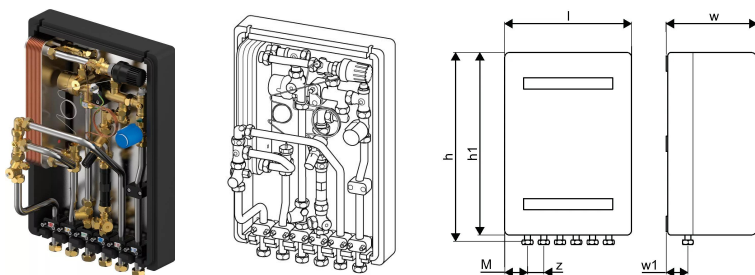


## Uponor Combi Port M-INS Toplotni interfejs RC 19 CB DI TL ZA NC IB

### 1121436

- RC verzija za toplu vodu za domaćinstvo i direktno grejanje sa priključkom na radiator (bez kola mešanja).
- Šifre za dimenzionisanje:
- 19 – indikacija kapaciteta tople vode za domaćinstvo (l/min)
- CB – izmenjivač toplote od nerđajućeg čelika lemljen bakrom za pripremu tople vode za domaćinstvo
- BP – funkcija predgrevanja dovodnih vodova
- DI – primarni regulator diferencijalnog pritiska na ulazu jedinice toplotnog interfejsa
- TL – termostatski graničnik temperature za toplu vodu za domaćinstvo sa potopnim senzorom
- HA – amortizer hidro udara na strani tople vode
- MS – set za mešanje sa cirkulacionom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za kolo grejanja stanova
- ZA - zonski ventil u povratnom vodu kola stambenog grejanja sa uključenim aktuatorom na 2 tačke
- ZS – set priključaka za cirkulaciju tople vode za domaćinstvo uključujući izolaciju izmenjivača i termostatsko predgrevanje bez cirkulacione pumpe
- ZV – zonski ventil u povratnom vodu kola grejanja stambenog prostora bez aktuatora
- NC – nema izlaza hladne vode iz jedinice toplotnog interfejsa
- IB – kompletno izolovano telo



## Generalne informacije Uponor Combi Port M-INS Toplotni interfejs RC

### 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
- 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 primarnim povratnim vodovima 0,5mm
- 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

### Application

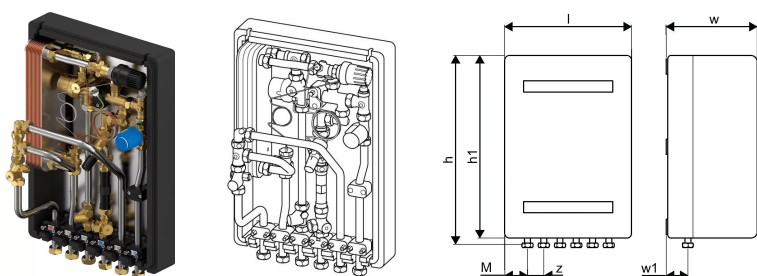
- Decentralizovana trenutna proizvodnja tople vode za domaćinstvo
- Sistemi podnog grejanja
- Sistemi radijatorskog grejanja

### Certification

- DVGW odobrenje

## Uponor Combi Port M-INS Toplotni interfejs RC 19 CB DI TL ZA NC IB

1121436

**Product code**

Item no EAN 6414905642953

Item no GTIN 06414905642953

**Dimenzije**

Висина јединице 280

Дужина јединице 578

Тежина јединице 14

Ширина јединице ставке 390

Item\_UOM kom

**Measurements**

ЛЕНГТХ\_Л 390

Дужина (л1) 70

3 Мерење б 50

3 Мерење х 280

3 Мерење х1 67

3 Меасуремент в 578

3 Мерење в1 560

**Packaging**

Паковање ГТИН ПЛ1 06414905662364

Паковање ГТИН ПЛ4 06414905662456

Висина паковања ПЛ1 300

Висина паковања ПЛ4 1200

Дужина паковања ПЛ1 600

Дужина паковања ПЛ4 1200

Количина паковања ПЛ1 1

Количина паковања ПЛ4 16

Тип паковања ПЛ1 Base\_Box

Тип паковања ПЛ4 Pallet

Запремина паковања ПЛ1	0,072
Запремина паковања ПЛ4	1,152
Тежина паковања ПЛ1	15,5
Тежина паковања ПЛ4	248
Ширина паковања ПЛ1	400
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)