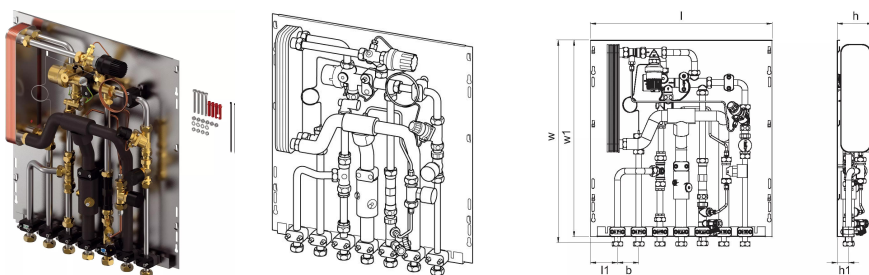


## Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC 19 CB BP DH TL RL

**1093776**

- RC različica stanovanjske toplotne postaje za sanitarno toplo vodo in direktno ogrevanje s priklopom na radiatorski sistem (brez mešalnega kroga)
- Oznake za dimenzioniranje:
- 15, 19 - oznaka za kapaciteto sanitarne tople vode (l/min)
- CB - toplotni izmenjevalec iz nerjavečega jekla zalotan z bakrom, za pripravo sanitarne tople vode
- St - toplotni izmenjevalec iz nerjavečega jekla zalotan z nerjavnim materialom (brez barvnih kovin), za pripravo sanitarne tople vode
- BP - funkcija predgretja dovodnih vodov
- DI - primarni regulator diferenčnega tlaka na vstopu v toplotno postajo
- DT - regulator diferenčnega tlaka na ogrevalnem delu toplotne postaje za pripravo sanitarne tople vode
- TL - termostatski omejevalnik temperature sanitarne tople vode s potopnim tipalom
- RL - omejevalnik temperature povratka za stanovanjski ogrevalni krog
- ZM - cirkulacijski modul za sanitarno toplo vodo z varnostnim ventilom, obtočno črpalko in regulatorjem diferenčnega tlaka
- ZV - conski ventil na povratnem vodu stanovanjskega ogrevalnega kroga brez termopogona



## Splošno Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC

### Specifikacije

- popolnoma sestavljena in tlačno preizkušena enota
- tehnične omejitve uporabe vode za ogrevanje in vodovod so prikazane na tehničnem listu
- cevni pritrdilci izdelani iz plastike za zvočno zaščito in termično prepreko za prevod toplote
- PM-regulator s certifikatom DVGW in patentirano tehnologijo trikratnega tesnjenja
- toplotna izolacija dovodnih cevi
- termostatski bypass ventil
- odcep hladne pitne vode
- distančni kos za kalorimeter 110 mm x 3/4"
- distančni kos za vodomerni 110 mm x 3/4"
- polnilno-izpustni set
- lovilce nečistoče na dovodu hladne pitne vode 0,5 mm
- lovilce nečistoče na primarnem dovodu ogrevne vode 0,5 mm
- označeno mesto za priključitev kabla za izenačitev potenciala
- maksimalni obratovalni tlak - ogrevanje: PN10
- maksimalni obratovalni tlak - vodovod: PN10
- maksimalna obratovalna temperatura: 85 °C
- maksimalni diferenčni tlak pri ogrevanju: 2,5 bar
- minimalni tlak pri vodovodu: 2 bar
- material fittingov pri vodovodu: CW617
- material fittingov pri ogrevanju: CW617N, CW614
- material cevi: nerjavno jeklo 1.4401
- mere: Š/V/G 556 x 620 x 110 mm

### Uporaba

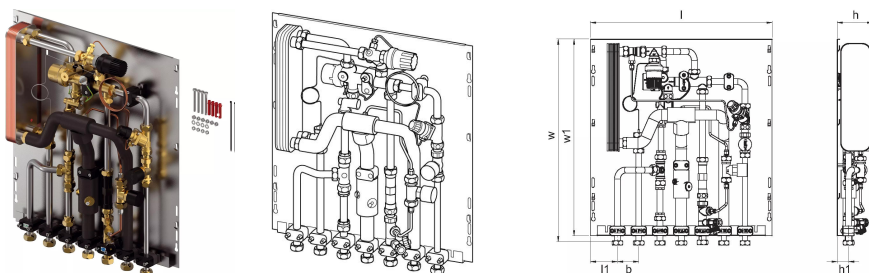
- decentralizirana trenutna priprava sanitarne tople vode
- sistemi talnega ogrevanja
- sistemi radiatorskega ogrevanja

### Certifikat

- DVGW certifikat

## Uponor Combi Port M-Pro toplotna postaja RC 19 CB BP DH TL RL

1093776



### Product code

Item no EAN 6414905230938

Item no GTIN 06414905230938

### Dimenzije

Višina enote artikla 110

Postavka Dolžina enote 600

Teža enote artikla 13

Širina enote artikla 555

Item\_UOM kos

### Measurements

LENGTH\_L 556

Dolžina (I1) 83

Z Meritev b 65

Z Mera h 108

Z Mera h1 35

Z Meritev w 618

Z Meritev w1 600

### Packaging

Embalaža GTIN PL1 06414905292295

Embalaža GTIN PL4 06414905292882

Višina embalaže PL1 150

Višina embalaže PL4 900

Dolžina embalaže PL1 660

Dolžina embalaže PL4 1200

Količina pakiranja PL1 1

Količina pakiranja PL4 16

Vrsta embalaže PL1 Base\_Box

Vrsta pakiranja PL4 Pallet

Embalaža Volumen PL1	0,058905
Embalaža Volumen PL4	0,864
Teža embalaže PL1	13,1
Teža embalaže PL4	260
Širina embalaže PL1	595
Širina embalaže PL4	800

## Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

### DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28  
1241, Kamnik  
Slovenija

T +386 1 8309 168  
E [pc5@dom-titan.si](mailto:pc5@dom-titan.si)

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