

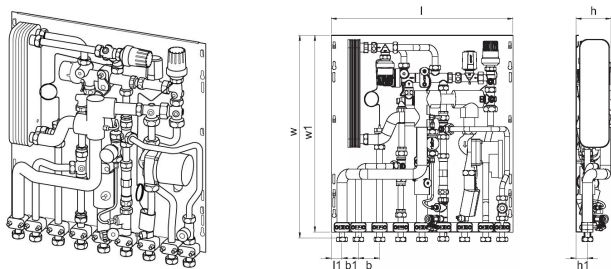
## Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

**1093792**

Verzija za podno grijanje (UFH) za potrošnu toplu vodu i izravno grijanje s priključkom na podno grijanje (uključujući krug miješanja i cirkulacijsku pumpu)

Skraćenice:

- 15, 19 - oznaka za kapacitet potrošne tople vode (l/min)
- CB - bakreno lemljeni izmjenjivač topline od nehrđajućeg čelika za pripremu sanitarne tople vode
- St - lemljeni izmjenjivač topline od nehrđajućeg čelika bez obojenih metala za pripremu potrošne tople vode
- BP - funkcija predgrijavanja polaznih vodova
- DT - regulator diferencijalnog tlaka na ogrijevnom dijelu toplinske podstanice za pripremu potrošne tople vode
- ZM - cirkulacijski modul za potrošnu toplu vodu sa sigurnosnim ventilom, cirkulacijskom pumpom i regulatorom diferencijalnog tlaka
- MS - set za miješanje s cirkulacijskom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za ogrijevni krug stambenog prostora
- TL - termostatski limitator temperature potrošne tople vode sa uronjenim senzorom
- UL - termostatski limitator temperature za krug podnog grijanja
- SS - sigurnosna termostatska sklopka za ogrijevni krug stambenog prostora
- ZA - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja s uključenim 2-točkastim termopogonom
- 2C - drugi direktni krug grijanja s dodatnim zonskim ventilom (bez termopogona, bez kruga miješanja)



## Općenito Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica UFH

### Projektanti

- Toplinska podstanica potpuno sastavljena i tlačno ispitana
- Tehnička ograničenja uporabe ogrijevne vode i vodovoda prikazane su u tehničkim listovima
- Obujmice za cijevi od plastike za zvučnu zaštitu i toplinsko odvajanje
- DVGW certificirani PM ventil s patentiranom tehnologijom trostrukog brtvljenja
- Toplinska izolacija na dovodnim cijevima
- Termostatski bypass ventil
- Izlaz za hladnu vodu
- Odstojnik za mjerilo toplinske energije 110 mm x3/4"
- Odstojnik za vodomjer 110 mm x3/4"
- Odzračni i odvodni ventil
- Hvatač nečistoća za hladnu vodu 0,5 mm
- Hvatač nečistoća za primarni opskrbbni vod grijanja 0,5 mm
- Mogućnost priključka (označena) za uzemljenje
- Max. radni tlak grijanje: PN10
- Max. radni tlak sanitarni: PN10
- Max. radna temperatura: 85 °C
- Max. diferencijalni tlak grijanja u primaru: 2,5 bar
- Min. sanitarni tlak: 2,0 bar
- Materijal spojnice sanitarni: CW617N
- Materijal spojnice grijanje: CW617N, CW614N
- Materijal cijevi: nehrđajući čelik 1.4401
- Mjere: Š/V/D 556 x 620 x 110 mm

### Primjena

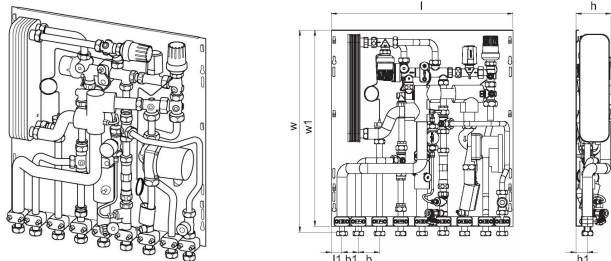
- Decentralizirana trenutna priprema potrošne tople vode
- Sustavi podnog grijanja
- Radijatorski sustavi grijanja

### Certifikat

- DVGW certifikat

## Uponor Combi Port M-Pro toplinska podstanica UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

1093792



### Tehnički podaci

Item no EAN	6414905231164
Item no GTIN	06414905231164
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	556 mm
Duljina (l1)	33 mm
Z-mjera b	65 mm
Z-mjera b1	50 mm
Z-mjera h	107 mm
Z-mjera h1	35 mm
Z-mjera w	618 mm
Z-mjera w1	600 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292455
Packaging GTIN PL4	06414905293049
Item Unit Length	600
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	16,5
Item Unit Width	555

### Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente

Hrvatska

T +385(0)16197158  
E [croatia@uponor.com](mailto:croatia@uponor.com)

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