

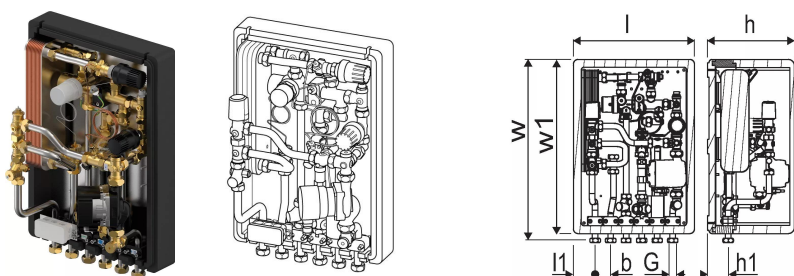
## Uponor Combi Port M-INS toplinska podstanica UFH 19 CB DI TL HA MS ZV NC IB

### 1121434

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

Skraćenice:

- 19 - oznaka za kapacitet potrošne tople vode (l/min)
- CB - bakreno lemljeni izmjenjivač topline od nehrđajućeg čelika za pripremu sanitarne tople vode
- BP - funkcija predgrijavanja polaznih vodova
- DI - regulator diferencijalnog tlaka primarnom krugu toplinske podstanice
- TL - termostatski limitator temperature potrošne tople vode sa uronjenim senzorom
- HA - prigušivač tlačnog udara vode na grani potrošne tople vode
- MS - set za miješanje s cirkulacijskom pumpom, termostatom i nepovratnim ventilom za krug grijanja stana
- ZA - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja s uključenim 2-točkastim termopogonom
- ZS - spojni set za cirkulacijski vod potrošne tople vode, uključuje izolaciju izmjenjivača i predgrijavanje termostatske temperature bez cirkulacijske pumpe
- ZV - zonski ventil na povratnom vodu kruga stambenog grijanja bez termopogona
- NC - nema priključka izlaza hladne vode iz toplinske podstanice
- IB - potpuno izolirano tijelo



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

### Projektanti

- Toplinska podstanica potpuno sastavljena i tlačno ispitana
- Podstanica je prekrivena izolacijskim kućištem kako bi se izbjegli gubici topline
- Tehnička ograničenja uporabe ogrijevne vode i vodovoda prikazane su u tehničkim listovima
- DVGW certificirani PM ventil s patentiranom tehnologijom trostrukog brtvljenja
- Toplinska izolacija na cjevovodima za toplu vodu
- Termosifon za poboljšanu higijenu izbjegavanjem zagrijavanja izmjenjivača kada je u stand-byu
- Zonski ventil u sekundarnom krugu grijanja
- Izlaz hladne vode sa adapterom 110 mm x3/4" za ugradnju vodomjera
- Hvatač nečistoća u primarnim dovodnim i primarnim povratnim vodovima 0,5 mm
- Mogućnost priključka (označena) za uzemljenje
- Max. radni tlak grijanje: PN10
- Max. radni tlak sanitarni: PN10
- Max. radna temperatura: 5 - 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
- Komponente na nosaču za montažu na zid
- Mjere: Š/V/D 390 x 578 x 280 mm

### Primjena

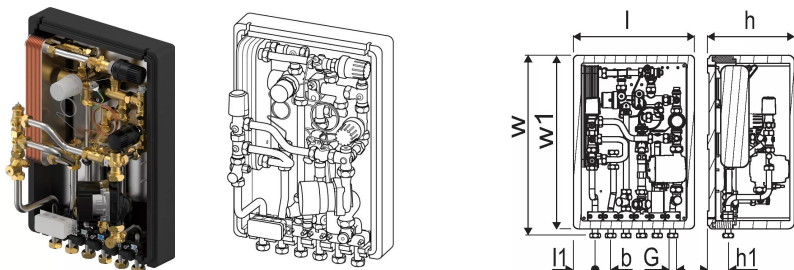
- Decentralizirana trenutna priprema potrošne tople vode
- Sustavi podnog grijanja
- Radijatorski sustavi grijanja

### Certifikat

- DVGW certifikat

## Uponor Combi Port M-INS toplinska podstanica UFH 19 CB DI TL HA MS ZV NC IB

1121434



### Tehnički podaci

Item no EAN	6414905642939
Item no GTIN	06414905642939
Item no VVS	375602241
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	390 mm
Duljina (l1)	70 mm
Z-mjera b	50 mm
Z-mjera h	280 mm
Z-mjera h1	67 mm
Z-mjera w	578 mm
Z-mjera w1	560 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905662388
Packaging GTIN PL4	06414905662470
Item Unit Length	578
Item Unit Height	280
Item Unit Weight	16
Item Unit Width	390

### Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente

Hrvatska

T +385(0)16197158  
E croatia@uponor.com

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