

## Uponor Combi Port E-Pro Individualus šilumos mazgas UFH 25 St MD EL MH MS BP SS IB

**1095667**

UFH mazgo versija karštam buitiniam vandeniui ir grindų šildymui (su maišymo kontūru su cirkuliaciniu siurbliu).

Kodavimas:

20,25 – karšto vandens ruošimas (l/min)

CB – variu lituotas nerūdijančio plieno šilumokaitis karšto vandens ruošimui

St – be spalvotųjų metalų lituoto nerūdijančio plieno šilumokaitis karšto vandens ruošimui

MD – motorizuotas karšto vandens valdymo vožtuvas

MH – motorizuotas valdymo vožtuvas šildymo kontūro

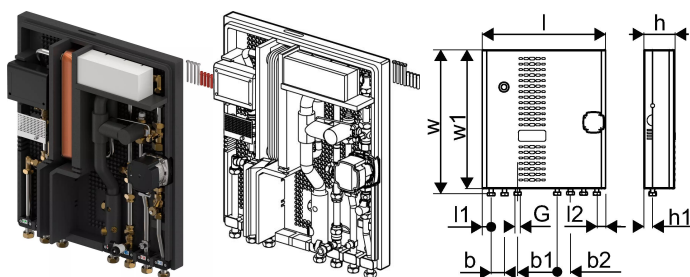
EL – elektroninis karšto vandens temperatūros ribotuvas

MS – maišymo komplektas su cirkuliaciniu siurbliu, termostatu ir atbuliniu vožtuvu šildymo kontūro

BP – tiekimo linijų išankstinio pašildymo funkcija

IB – pilnai izoliuotas korpusas

SS – termostatinė šildymo kontūro apsauga



## Apie Uponor Combi Port E-Pro Individualus šilumos mazgas UFH

### Techninė specifikacija

- Šildymo įrenginys su sąsaja visiškai surinktas, jam atliktas slėginis bandymas
- Įrenginys padengtas izoliaciniu korpusu, kad būtų išvengta šilumos nuostolių
- Techninės šildymo ir vandentiekio vandens naudojimo ribos pateiktos techninių duomenų lapuose
- Šiluminės izoliacijos ir karšto vandens tiekimo vamzdžiai
- Papildomas maišymo komplektas su papildomu grindų šildymo sistemos siurbliu ir variklio vožtuvu, skirtu šildymo tiekimui per prijungtą „Uponor Smatrix Move“ valdiklį valdyti
- Oro sąlygų kompensavimo srauto valdiklis su variklio vožtuvu ir savaitine programa, apimančia 9 iš anksto užprogramuotus grafikus ir siurblio logiką, naudojamą kartu su „Uponor Smatrix Base“ arba „Wave Controller“
- Tiekimo linijos srauto jutiklis
- Lauko temperatūros jutiklis
- Plaktukinis stabdiklis, kompensuojantis hidraulinius smūgius
- Skirtuminio slėgio reguliatorius pagrindinėje šildymo sistemoje
- Geresnę higieną užtikrinantis termosifonas, neleidžiantis šilumokaičiui pernelyg įkaisti budėjimo režimu
- Papildomoje šilumos grandinėje sumontuotas zonis vožtuvas
- Šalto vandens išvadas su 110 mm x 3/4 col. adapteriu, naudojamas matavimo tikslais
- Filtras pagrindinėje tiekimo ir pagrindinėje grįžtamojoje sistemoje
- Galimybė prijungti elektros įžeminimo antgalį (pažymėtas)
- Maks. eksploatacinis šildymo slėgis: PN10
- Maks. eksploatacinis slėgis sanitarinėms reikmėms: PN10
- Maks. eksploatacinė temperatūra: Nuo 5 iki 85 °C
- Maks. skirtuminis pagr. šildymo sist. slėgis: 2,5 bar
- Min. slėgis sanitarinėms reikmėms: 2,0 bar
- Sanitarinė tvirtinimo medžiaga: CW617N
- Montuojama šildymo medžiaga: CW617N, CW614N
- Vamzdžių medžiaga: 1.4401 nerūdijantysis plienas
- Montuoti ant sienos skirto laikiklio komponentai
- Matmenys: P / A / G: 390 x 578 x 280 mm
- Elektros vartojimas: maks. 3 W

### Panaudojimas

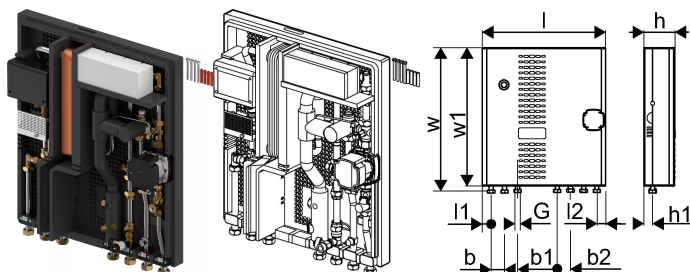
- Decentralizuotas momentinis buitinio karšto vandens ruošimas
- Grindinio šildymo sistemos
- Radiatorinės šildymo sistemos

### Serifikatai

- DVGW sertifikatas

## Uponor Combi Port E-Pro Individualus šilumos mazgas UFH 25 St MD EL MH MS BP SS IB

1095667



### Techniniai duomenys

Item no EAN	6414905478644
Item no GTIN	06414905478644
Produkto matavimo vienetas	vnt.
Ilgis (l)	560 mm
Z-measurement b	60 mm
Z-measurement b1	180 mm
Z-measurement h	70 mm
Z-measurement h2	135 mm
Z-measurement h3	140 mm
Z-measurement w	648 mm
Z-measurement w1	630 mm
Pakuotės kiekis 1	1
Pakuotės kiekis 4	14
Packaging GTIN PL1	06414905527700
Packaging GTIN PL4	06414905527717
Item Unit Length	560
Item Unit Height	140
Item Unit Weight	15,5
Item Unit Width	630

### Documenti tecnici

Download documenti

Lietuva

T +37052132336  
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt