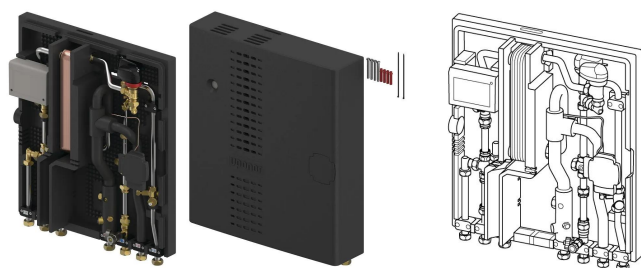


## Uponor Combi Port E-Pro Individualus šilumos mazgas RC 25 CB MD EL MH BP IB

### 1131512

- RC mazgo versija karštam buitiniam vandeniui ir šildymui su radiatoriais (be maišymo kontūro).
- Kodavimas:
- 20,25 – karšto vandens ruošimas (l/min)
- CB – variu lituotas nerūdijančio plieno šilumokaitis, skirtas karšto vandens ruošimui
- St – be spalvotųjų metalų lituoto nerūdijančio plieno šilumokaitis, skirtas karšto vandens ruošimui
- MD – motorizuotas karšto vandens valdymo vožtuvas
- MH – motorizuotas valdymo vožtuvas šildymo kontūrai
- EL – elektroninis karšto vandens temperatūros ribotuvas
- BP – tiekimo linijų išankstinio pašildymo funkcija
- IB – pilnai izoliuotas korpusas



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

### 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
- Skirtuminis 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

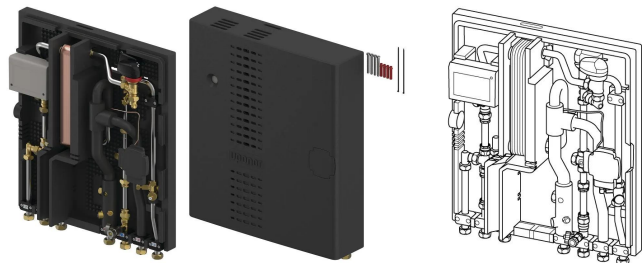
- Decentralizuotas momentinis buitinio karšto vandens ruošimas
- Grindinio šildymo sistemos
- Radiatorinės šildymo sistemos

### Serifikatai

- DVGW sertifikatas

## Uponor Combi Port E-Pro Individualus šilumos mazgas RC 25 CB MD EL MH BP IB

1131512



### Product code

Item no EAN	4026115365120
Item no GTIN	04026115365120

### Matmenys

Prekės vieneto aukštis	140
Prekės vieneto ilgis	560
Prekės vieneto svoris	15
Prekės vieneto plotis	648
Item_UOM	vnt.

### Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414900500241
Pakuotė GTIN PL4	06414900500258
Pakuotės aukštis PL1	170
Pakuotės aukštis PL4	865
Pakuotės ilgis PL1	650
Pakuotės ilgis PL4	1200
Pakuotės kiekis PL1	1
Pakuotės kiekis PL4	10
Pakuotės tipas PL1	Base_Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,06409
Pakuotės tūris PL4	0,8304
Pakuotės svoris PL1	15,5
Pakuotės svoris PL4	175
Pakuotės plotis PL1	580
Pakuotės plotis PL4	800

## Documenti tecnici

Download documenti 

### UAB Uponor

Ukmergės g. 280  
06115, Vilnius  
Lietuva

T +37052132336  
[info.lithuania@uponor.com](mailto:info.lithuania@uponor.com)

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