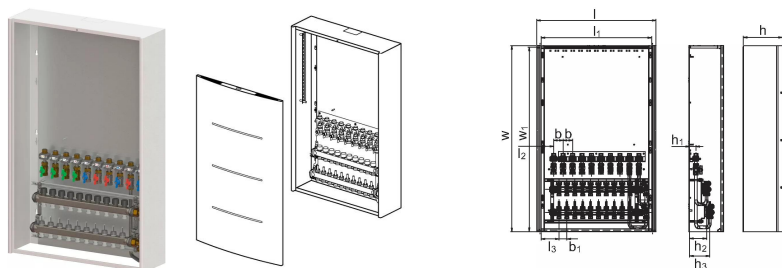


## Uponor Combi Port E-Pro virštinkinė spintelė su kolektoriumi OW 1200x750x260mm 10HVM+9BV

1095699

- Ant sienos montuojama spintelė, įskaitant šildymo kolektorių ir bėgelį su sumontuotais rutuliniais ventiliais
- Kodavimas:
- \_HVM – Vario-S kolektorių rinkinys šildymui su \_ (3-10) šildymo kontūrų
- \_BV – (7,9) rutulinių ventilių rinkinys, sumontuotas ant montavimo bėgelio spintelės viduje šilumos sąsajos jungtims



## Apie Uponor Combi Port E-Pro virštinkinė spintelė su kolektoriumi OW

### 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 skirti laikiklio komponentai
- Matmenys: P / A / G: 390 x 578 x 280 mm
- Elektros vartojimas: maks. 3 W

### Panaudojimas

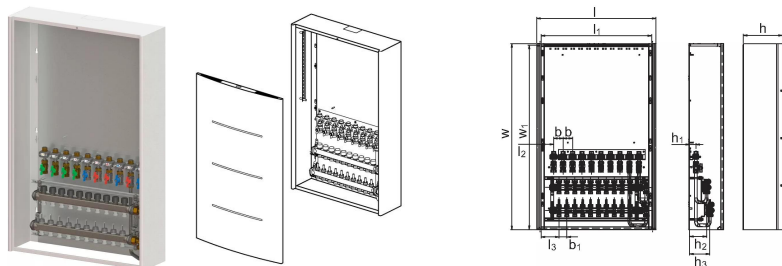
- Decentralizuotas momentinis buitinio karšto vandens ruošimas
- Grindinio šildymo sistemos
- Radiatorinės šildymo sistemos

### Serifikatai

- DVGW sertifikatas

## Uponor Combi Port E-Pro virštininė spintelė su kolektoriumi OW 1200x750x260mm 10HMV+9BV

1095699



### Product code

Item no EAN	6414905478903
Item no GTIN	06414905478903

### Matmenys

Prekės vieneto aukštis	150
Prekės vieneto ilgis	1200
Prekės vieneto svoris	27,5
Prekės vieneto plotis	750
Item_UOM	vnt.

### Measurements

LENGTH_L	754
Ilgis (I1)	699
Ilgis (I2)	79
Ilgis (I3)	113
Z Matavimas b	60
Z Matavimas b1	50
Z Matavimas h	247
Z Matavimas h1	40
Z Matavimas h2	108
Z Matavimas h3	128
Z Matavimas w	1180
Z Matavimas w1	1170

### Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905528066
Pakuotė GTIN PL4	06414905528073
Pakuotės aukštis PL1	230
Pakuotės aukštis PL4	1064

Pakuotės ilgis PL1	1280
Pakuotės ilgis PL4	1280
Pakuotės kiekis PL1	1
Pakuotės kiekis PL4	4
Pakuotės tipas PL1	Base_Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,262016
Pakuotės tūris PL4	1,2121088
Pakuotės svoris PL1	39,025
Pakuotės svoris PL4	181,1
Pakuotės plotis PL1	890
Pakuotės plotis PL4	890

## Documenti tecnici

Download documenti 

### UAB Uponor

Ukmergės g. 280  
06115, Vilnius  
Lietuva

T +37052132336  
info.lithuania@uponor.com

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