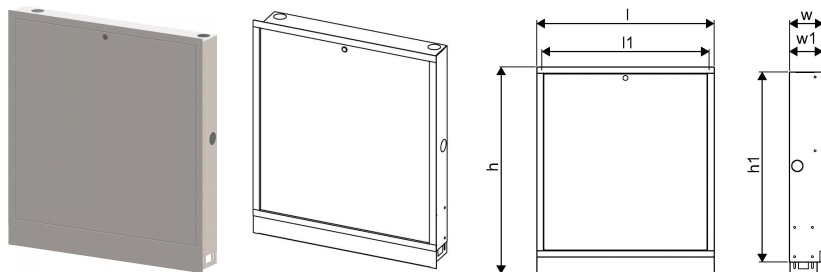


## Uponor Combi Port E-Pro cabinet in wall Vario S IW 850x750x150mm

1095690

- Cutie montată ascuns, inclusiv picioare



### About Uponor Combi Port E-Pro cabinet in wall Vario S IW

#### Specification

- Unitate de interfață termică complet asamblată și testată la presiune
- unitate acoperită cu carcasă de izolație pentru a evita pierderile de căldură
- limitele tehnice de utilizare în apă pentru încălzire și instalații sanitare sunt indicate în fișele tehnice
- izolație termică la conductele de alimentare cu apă caldă
- set secundar de amestecare cu pompă secundară pentru încălzire prin pardoseală și supapă motorizată pentru controlul alimentării pentru încălzire conectat la Uponor Smatrix Move Controller
- control al debitului cu compensare meteo cu supapă motorizată și program săptămânal cu 9 programe preprogramate, control pompă în combinație cu unitatea de comandă Uponor Smatrix Base sau Wave
- senzor de debit conductă de alimentare
- senzor de temperatură exterioară
- amortizor „lovitură de berbec” pentru compensarea impactului hidraulic
- regulator de presiune diferențială în încălzirea primară
- termosifon pentru igienă îmbunătățită, prin evitarea încălzirii schimbătorului în timpul inactivității
- robinet de zonă în circuitul secundar de încălzire
- evacuare apă rece cu adaptor de 110 mm x 3/4" pentru contorizare
- sită în alimentarea primară și în returul primar
- posibilitate de conectare (marcată) a unei urechi de împământare electrică
- presiune max. de funcționare încălzire: PN10
- presiune max. de funcționare instalație sanitară: PN10
- temperatură max. de funcționare: 5-85 °C
- presiune diferențială max. încălzire primară: 2,5 bari
- presiune min. instalație sanitară: 2 bari
- material fittinguri instalație sanitară: CW617N
- material fittinguri încălzire: CW617N, CW614N
- material țevă: oțel inoxidabil 1.4401
- componente pe suport pentru montare pe perete
- măsuri: l/H/A 390 x 578 x 280 mm
- consum de curent electric: max. 3 W

#### Application

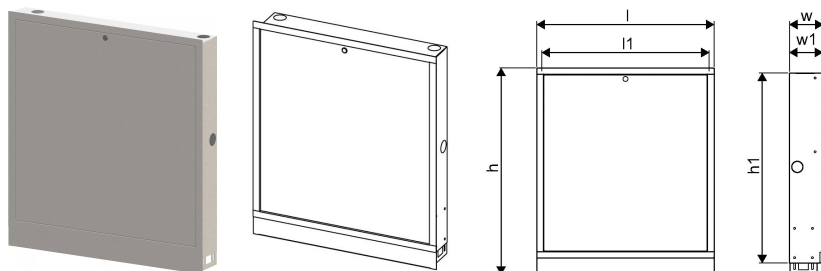
- Generare instantanee descentralizată de apă caldă menajeră
- Sisteme de încălzire prin pardoseală
- Sisteme de încălzire cu radiator

#### Certification

- KTW BWGL Hygiene

## Uponor Combi Port E-Pro cabinet in wall Vario S IW 850x750x150mm

1095690



### Status

Item Available From date

2024-03-01

### Product code

Item no EAN

6414905478811

Item no GTIN

06414905478811

### Dimensiuni

Înălțimea unității articolului

150

Lungimea unității articolului

1200

Greutatea unității articolului

16,5

Lățimea unității articolului

610

Item\_UOM

buc

### Packaging

Ambalaj GTIN PL1

06414905527908

Ambalaj GTIN PL4

06414905527915

Înălțimea ambalajului PL1

180

Înălțimea ambalajului PL4

1350

Lungimea ambalajului PL1

1240

Lungimea ambalajului PL4

1200

Cantitate ambalare PL1

1

Cantitate ambalare PL4

7

Tip ambalaj PL1

Base\_Box

Tip ambalaj PL4

Pallet

Volumul ambalajului PL1

0,14508

Volumul ambalajului PL4

1,296

Greutate ambalaj PL1

17,5000

Greutate ambalaj PL4

142,5000

Lățimea ambalajului PL1

650

Lățimea ambalajului PL4

800

## Documente tehnice

Descărcați documente 

### Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76  
040037, Bucuresti  
Romania

T +40 31 805 33 91  
E [info-ro@uponor.com](mailto:info-ro@uponor.com)

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