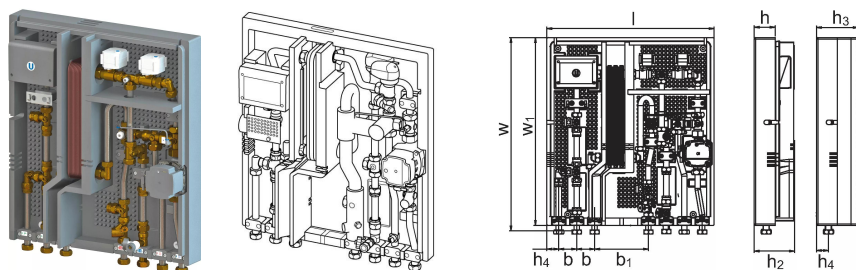


Uponor Combi Port E-Pro Modul termo-hidraulic UFH 20 CB MD EL MH MS BP SS IB

1095664

- Versiune UFH pentru apă caldă menajeră și încălzire directă cu racord de încălzire în pardoseală (inclusiv circuit de amestec cu pompă de circulație).
- Coduri de dimensionare:
- 20,25 – indicație capacitate apă caldă menajeră (l/min)
- CB – schimbător de căldură din oțel inoxidabil placat cu cupru pentru prepararea apei calde menajere
- St – fără schimbător de căldură din oțel inoxidabil placat cu metale neferoase pentru prepararea apei calde menajere
- MD – vană de control motorizată pentru apă caldă menajeră
- MH – supapă de control motorizată pentru circuitul de încălzire a apartamentului
- EL – limitator electronic de temperatură pentru apă caldă menajeră
- MS – set de amestec cu pompă de circulație, termostat și supapă de reținere pentru circuitul de încălzire a apartamentului
- BP – funcția de preîncălzire a liniilor de alimentare
- IB – corp izolat complet
- SS – întrerupător termostatic de siguranță pentru circuitul de încălzire a apartamentului



About Uponor Combi Port E-Pro Modul termo-hidraulic UFH

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

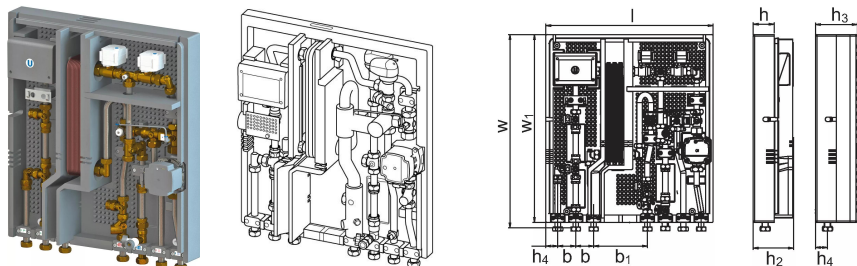
- Generare instantanee descentralizată de apă caldă menajeră
- Sisteme de încălzire prin pardoseală
- Sisteme de încălzire cu radiator

Certification

- KTW BWGL Hygiene

Uponor Combi Port E-Pro Modul termo-hidraulic UFH 20 CB MD EL MH MS BP SS IB

1095664



Status

Item Available From date

2024-03-01

Product code

Item no EAN

6414905478613

Item no GTIN

06414905478613

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului

140

Lungimea unității articolului

560

Greutatea unității articolului

14,5

Lățimea unității articolului

630

Item_UOM

buc

Measurements

LUNGIME_L

560

Măsurarea Z b

60

Z Măsurătoarea b1

180

Z Măsurarea h

70

Z Măsurarea h2

135

Z Măsurarea h3

140

Z Măsurarea w

648

Z Măsurătoarea w1

630

Packaging

Ambalaj GTIN PL1

06414905527649

Ambalaj GTIN PL4

06414905527656

Înălțimea ambalajului PL1

170

Înălțimea ambalajului PL4

1400

Lungimea ambalajului PL1

600

Lungimea ambalajului PL4

1200

Cantitate ambalare PL1	1
Cantitate ambalare PL4	14
Tip ambalaj PL1	Base_Box
Tip ambalaj PL4	Pallet
Volumul ambalajului PL1	0,06834
Volumul ambalajului PL4	1,344
Greutate ambalaj PL1	14,6
Greutate ambalaj PL4	223,0000
Lățimea ambalajului PL1	670
Lățimea ambalajului PL4	800

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Rmania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro