

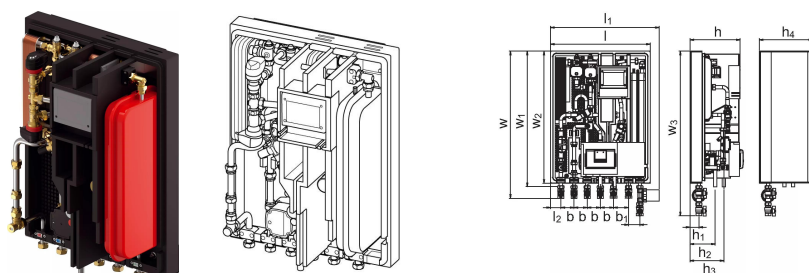
Uponor Combi Port E-ProX Modul termo-hidraulic IH 20-40 CB MD HA EL MH BP SS IB

1095788

Versiune IH pentru apă caldă menajeră și sisteme de încălzire indirectă folosind al doilea schimbător de căldură cu conexiuni la circuitul de încălzire, inclusiv pompă de circulație și vas de expansiune.

- Coduri de dimensionare:

- 20-24 – capacitate apă caldă menajeră de 20 l/min în combinație cu o versiune mai mică de schimbător de căldură cu 24 plăci pentru circuitul de încălzire
- 20-40 – capacitate de apă caldă menajeră de 20 l/min în combinație cu o versiune mai mare de schimbător de căldură cu 40 de plăci pentru circuitul de încălzire
- 25-24 – capacitate apă caldă menajeră de 25 l/min în combinație cu o versiune mai mică de schimbător de căldură cu 24 plăci pentru circuitul de încălzire
- 25-40 – capacitate de apă caldă menajeră de 25 l/min în combinație cu o versiune mai mare de schimbător de căldură cu 40 de plăci pentru circuitul de încălzire
- 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
- HA – opritor de „lovitură de berbec” pe partea de apă caldă menajeră
- EL – limitator electronic de temperatură pentru apă caldă menajeră
- MH – vană de control motorizată pentru circuitul de încălzire a apartamentului
- BP – funcția de preîncălzire a liniilor de alimentare
- SS – întrerupător termostatic de siguranță pentru circuitul de încălzire a apartamentului
- IB – corp izolat complet



About Uponor Combi Port E-ProX Modul termo-hidraulic IH

Specification

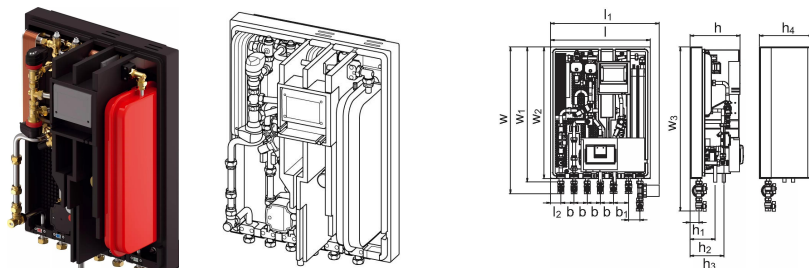
- control electronic al debitului de încălzire și returului pentru economie energiei și confort sporit prin control adaptiv
- separare termică a părții de încălzire și de instalații sanitare, pentru igienă îmbunătățită prin evitarea încălzirii apei reci
- recunoașterea profilului de încărcare al apei calde menajere pentru creșterea confortului prin timpi de ejecție mai scurți
- mod ECO pentru a permite economisirea energiei de încălzire, estimată a fi de până la 50 W/zi
- echilibrare hidraulică electronică pentru funcționare fără probleme, datorită controlului precis al debitului
- punere în funcțiune și depanare ușoară prin aplicație
- interfață de conectare a sistemului de administrare a clădirii pentru o mai bună gestionare a instalațiilor
- port complet asamblat și testat la presiune
- coliere de țevi fabricate din plastic, pentru protecție solidă și decuplare termică
- schimbător de căldură sudat sau sudat prin difuzie (VA) cu cupru
- distanțier pentru contor termic de 110 mm x 3/4"
- distanțier pentru contor de apă de 110 mm x 3/4"
- robinet de umplere și golire
- sită pentru apă rece
- sită pentru conductă de alimentare pentru încălzire primară de 0,5 mm
- 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: 85 °C
- presiune diferențială max. încălzire: 1,2 bari
- presiune min. instalație sanitară: 2 bari
- material fittinguri instalație sanitară: CW617N
- material fittinguri încălzire: CW617N, CW614N
- material țevă: oțel inoxidabil 1.4401
- material consolă capac: EPP
- dimensiuni: l/H/A 560 x 630 x 140 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

Uponor Combi Port E-ProX Modul termo-hidraulic IH 20-40 CB MD HA EL MH BP SS IB

1095788



Date tehnice

Item no EAN	6414905479443
Item no GTIN	06414905479443
Item no VVS	375601132
Produs (unitate de măsură)	buc
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	8
Packaging GTIN PL1	06414905522910
Packaging GTIN PL4	06414905522927
Item Unit Height	330 mm
Item Unit Weight	20,5 kg
Item Unit Width	570 mm

Documente tehnice

Descărcați documente

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

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

www.uponor.com/ro-ro