

## Uponor Combi Port E-Pro Aufputzschrank mit Vario S Verteiler OW 1200x750x260mm 6HMV+9BV

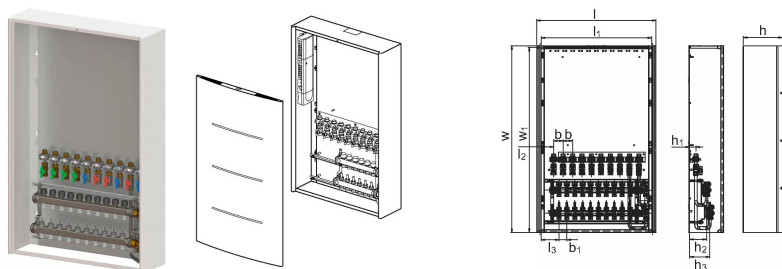
**1095695**

- Aufputzschrank inklusive Heizkreisverteiler und Schiene mit vorinstallierten Kugelhähnen

- Ausstattungscodes:

- HMV – Satz Vario-S-Verteiler zum Heizen mit \_ (4,6,8,10) Heizkreisen

- BV – Satz \_ (7,9) Kugelhähne, die auf der Montagesschiene im Schrank für den Anschluß der Station vorinstalliert sind



## Ausschreibungstexte Uponor Combi Port E-Pro Aufputzschrank mit Vario S Verteiler OW

### Spezifikation

- Elektronische Regelung von Heizungs- und -rücklauf (Energieeinsparung und höherer Komfort durch adaptive Regelung)
- Thermische Trennung von Heizungs- und Trinkwasserseite (zur Vermeidung der Aufheizung des PWC)
- Lastprofilerkennung des PWH zur Komfortsteigerung durch schnellere Ausstoßzeiten
- Bypass ECO-Modus zur Energieeinsparung (bis zu 50 W/Tag)
- Elektronischer hydraulischer Abgleich für störungsfreien Betrieb durch präzise motorgesteuerte Ventildurchflussregelung
- Einfache Inbetriebnahme und Fehlersuche per App
- GLT-Schnittstelle für verbessertes Gebäudemanagement
- Anschlüsse komplett montiert und druckgeprüft
- Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung
- Hochleistungswärmetauscher aus Edelstahl (Vaclnox gelötet)
- Passtück für Wärmemengenzähler 110 mm x 3/4"
- Passtück für Wasserzähler 110 mm x 3/4"
- Entlüftungs- und Entleerungsventile
- Schmutzfänger für Kaltwasser 0,5 mm
- Schmutzfänger im Heizungsanlauf Primär 0,5 mm
- Anschlussmöglichkeit eines Potentialausgleichs
- Max. Betriebsdruck Heizung: PN10
- Max. Betriebsdruck Trinkwasser: PN10
- Max. Betriebstemperatur Primärkreislauf Heizung: 85 °C
- Max. Differenzdruck Heizung: 1,2 bar
- Min. Druck Trinkwasser: 2,0 bar
- Material der Trinkwasserarmaturen: CW617N
- Material der Heizungsarmaturen: CW617N, CW614N
- Material Rohrleitungen: Edelstahl 1.4401
- Material der Abdeckkonsole: EPP
- Abmessungen: B/H/T 560 x 630 x 140 mm
- Leistungsaufnahme: max 3 W

### Anwendung

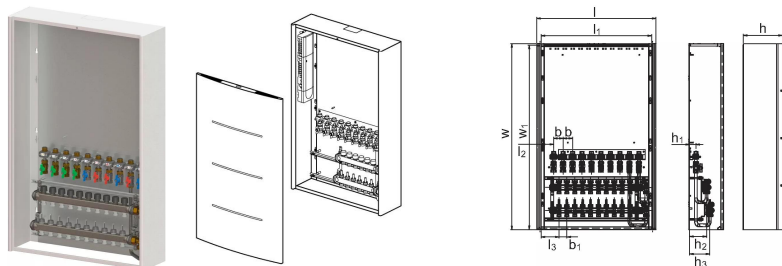
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

### Zertifikat

- KTW BWGL Hygiene

## Uponor Combi Port E-Pro Aufputzschrank mit Vario S Verteiler OW 1200x750x260mm 6HMV+9BV

1095695



### Product code

Item no EAN	6414905478866
Item no GTIN	06414905478866

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	150
Länge der Artikeleinheit	1200
Gewicht der Artikeleinheit	25,5
Breite der Artikeleinheit	750
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	754
Länge (l1)	699
Länge (l2)	79
Länge (l3)	113
Z-Messung b	60
Z-Messung b1	50
Z-Messung h	247
Z-Messung h1	40
Z-Messung h2	108
Z-Messung h3	128
Z-Messung m	1180
Z-Messung w1	1170

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905527984
Verpackung GTIN PL4	06414905527991
Verpackungshöhe PL1	230
Verpackungshöhe PL4	1064

Verpackungslänge PL1	1280
Verpackungslänge PL4	1280
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	4
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,262016
Verpackungsband PL4	1,2121088
Verpackungsgewicht PL1	37,2
Verpackungsgewicht PL4	173,8
Verpackungsbreite PL1	890
Verpackungsbreite PL4	890

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

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