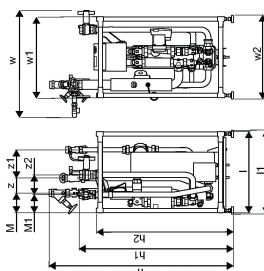
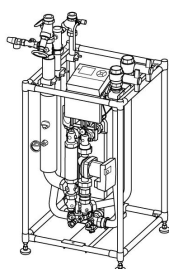


## Uponor Central Port Frischwasserstation Maxi 75 ZM

**1130722**

- Für den Einsatz in Hotelanlagen, Krankenhäusern oder Reihenduschanlagen in Sportlerheimen
- Werkstoffe:
- Armaturen: Trinkwassergeeignete Werkstoffe gemäß Richtlinien DVGW, UBA, WRAS
- Sanitär CW617N
- Heizung CW617N, CW614N
- Dichtungen: DVGW zugelassen
- Wärmedämmung aus EPP
- Wärmetauscher: Platten: 1.4404 Lot: Vaclinox
- Rohrleitung: 1.4401
- Max. Betriebsdruck Trinkwasserkreislauf: 10 bar
- Trinkwarmwassertemperatur: 60 °C
- Trinkkaltwassertemperatur: 10 °C
- Trinkwarmwasserleistung: bis 432 kW
- Trinkwarmwasserzapfmenge: bis ca. 125 l/min
- Max. Betriebsdruck Heizung: 6 bar
- Max. Betriebstemperatur Heizung: 85 °C
- Min. Betriebstemperatur Heizung: 5 °C
- Max. Heizungsvolumenstrom: 6.800 l/h
- Stromanschluss: 230 V / 50 Hz
- Stromaufnahme: bis 2 A
- Leistungsaufnahme: bis 0,5 kW
- Breite x Höhe x Tiefe: 553 x 1.153 x 553 mm (mit Verkleidung und KGH)
- Gewicht ca. 120 kg
- Mikroprozessorgesteuerte Regelung mit Kontroll - und Betriebsanzeigen sowie Anzeigedisplay, mit Einstellung von gewünschten Parametern wie TWW-Temperatur, Zirkulationstemperatur mit Zeitprogramm oder Zapferkennung
- Temperaturfühler im HZ-VL, HZ-RL, Kalt- und Warmwasserleitung
- Umwälzpumpe UPM XL 32-125 bzw. Wilo Para Stratos 30 1-12 und Rückschlagventil im HZ-RL
- Die FWS-Maxi kann bis zu 3 Stationen kaskadiert werden.



## Ausschreibungstexte Uponor Central Port Frischwasserstation Maxi

### Spezifikation

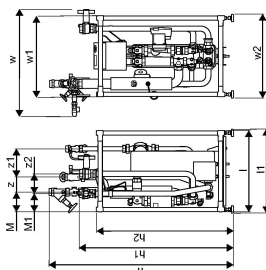
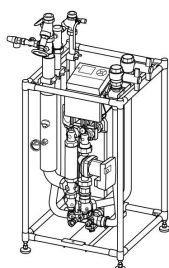
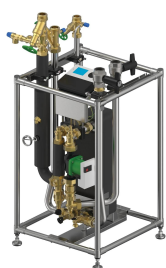
- Systempumpengruppen für die zentrale Heizungsversorgung
- Alle Systempumpengruppen sind werkseitig mit einem Combi-Control-Regler ausgestattet und komplett verdrahtet
- Montiert auf fester Halteplatte inklusive GEG-gerechter Hartschaumdämmschale

### Anwendung

- Versorgung von Frischwasserstationen
- Versorgung von Wohnungsstationen mit Fußboden- und Radiatorheizungen
- Für 2 - Rohr - Systeme mit 1 primären Heizungsvorlauf und 1 Rücklauf
- Für 3 - Rohr - Systeme mit 2 getrennten primären Heizungsvorläufen und 1 kombinierten Rücklauf
- Für 4 - Rohr - Systeme mit 2 separaten primären Heizungsvorläufen und 2 Rückläufen.

## Uponor Central Port Frischwasserstation Maxi 75 ZM

1130722



### Product code

Item no EAN 6414900012720

Item no GTIN 06414900012720

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 1160

Länge der Artikeleinheit 559

Gewicht der Artikeleinheit 5

Breite der Artikeleinheit 559

Item\_UOM St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900326209

Verpackungshöhe PL1 1200

Verpackungslänge PL1 600

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungstyp PL1 Base\_Box

Verpackungsvolumen PL1 0,432

Verpackungsgewicht PL1 7

Verpackungsbreite PL1 600

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

#### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at