

# Produktdatenblatt Spirotech

## Produktname

**EMCK Maxi 75L max 8,1bar Twin**

## Produkteigenschaften

Die MultiControl Kompakt MAXI Twin ist ein automatisches Expansions- und Druckhaltegerät. Das Gerät enthält 2 Pumpen (2x 100 %) und 2 Überströmventile für 100% redundanten Pumpen und Ventil betrieb. Ein druckloser Expansionsbehälter ist integriert.

- 2 Pumpen (2x 100%)
- 2 Überströmventile (2x 100%)
- Betriebsdruckbereich bis 8,1 bar
- Kommt mit 6 möglichen Behältervolumina von: 45 bis 500 Liter
- Zwei weitere drucklose Ausdehnungsgefäße können hinzugefügt werden
- Maximales Erweiterungsvolumen: 45 – 1.500 Liter
- Die maximale Temperatur am Anschlusspunkt beträgt 70°C (über 70°C mit Zusatztank möglich)
- Maximale Sicherheitstemperatur im System: 110°C
- Maximaler Betriebsdruck (PN): 10 bar

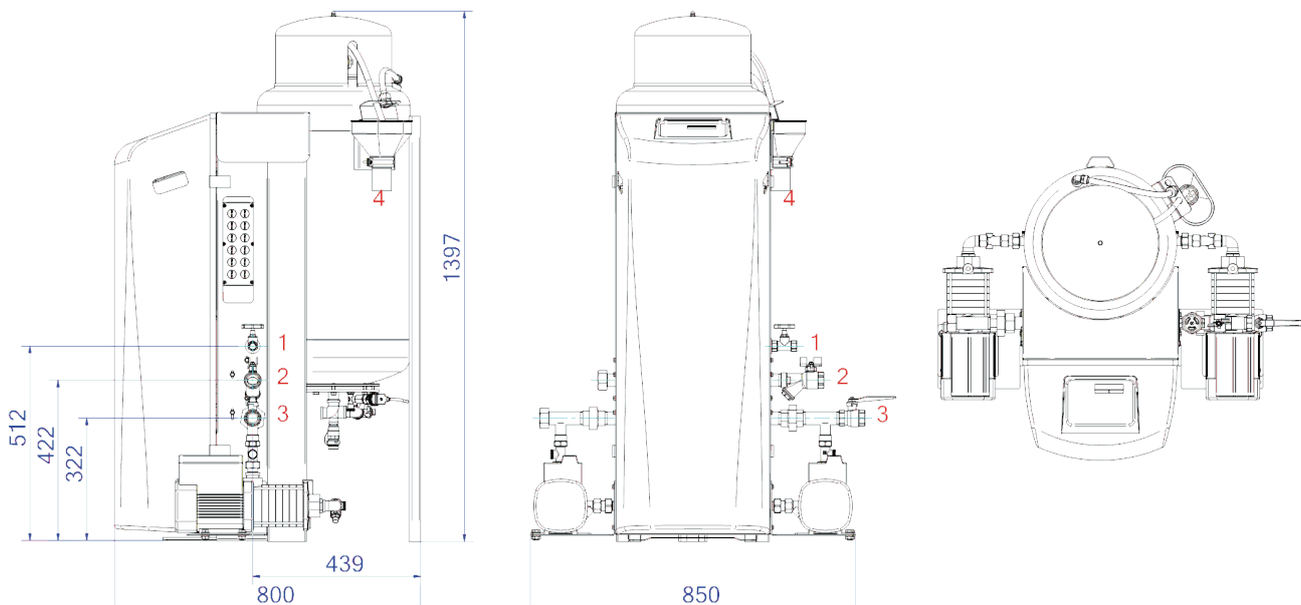
## Artikelnummer

**EMCK-M75-8.1-twin**

## Produktbild



## Produktabmessungen



# Produktdatenblatt Spirotech

## ETIM-Produktdaten

Höhe	1375 mm	Doppelte Pumpe	Ja
Inhalt	75 Ltr.	Mit austauschbarer Membran	Ja
Max. Arbeitsdruck	8,1 bar	Kompressor im Sockel	Nein
Verbindungstyp	sonstige	Nenndurchmesser Ausdehnungsanschluss	1 Zoll (25)
Leistungsaufnahme	1,5 kW	Max. Flüssigkeitstemp.	70 °C
Koppelbar	Ja	Für Heizsysteme bis	1 MW
Elektrischer Anschluss	Anschlussklemmen	Platzierung horizontal	Nein
Funktion Master/Slave	Nein	Anschlussspannung	230 V
Mit Druckausdehnungsgefäß	Ja	Komprimierungsklasse	PN 10
Digitale Steuerungseinheit	Ja	Funktionsprinzip	Pumpe

### Disclaimer

Dieses Produktblatt wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Dennoch kann es Fehler, Tippfehler oder Auslassungen enthalten. Die aktuellsten und korrektesten Informationen finden Sie auf unserer Website.

