

# Produktdatenblatt Spirotech

## Produktname

**EMCK Maxi 200L 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-M200-8.1-twin**

## Produktbild



## Produktabmessungen



1. Nachfüllanschluss

Rp1/2

3. Ausdehnungsdruckleitung

Rp1

2. Ausdehnungsüberlaufleitung

Rp1

4. Entleerungstrichter Tanksicherheitsventil

DN50 Geberit

# Produktdatenblatt Spirotech

## ETIM-Produktdaten

Höhe	1515 mm
Inhalt	200 Ltr.
Max. Arbeitsdruck	8,1 bar
Verbindungstyp	sonstige
Leistungsaufnahme	1,5 kW
Koppelbar	Ja
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel mit Stecker
Funktion Master/Slave	Nein
Mit Druckausdehnungsgefäß	Ja
Digitale Steuerungseinheit	Ja

Doppelte Pumpe	Ja
Mit austauschbarer Membran	Ja
Kompressor im Sockel	Nein
Nenndurchmesser Ausdehnungsanschluss	1 Zoll (25)
Max. Flüssigkeitstemp.	70 °C
Für Heizsysteme bis	1 MW
Platzierung horizontal	Nein
Anschlussspannung	230 V
Komprimierungsklasse	PN 10

### 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.

