
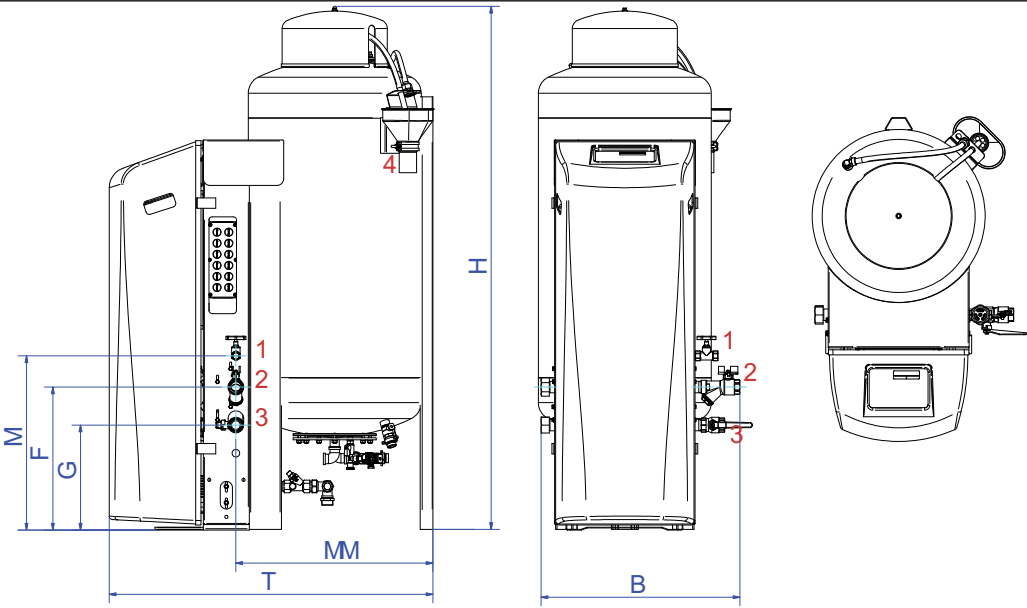


SPIROTECH TECHNISCHES DATENBLATT		SPIROTECH 	
MultiControlKompact 200 maxi-8.1			
Kunde:	<div></div>	Type: EMCK-M200-8.1	
Projekt:	<div></div>		
Referenz:	<div></div>		



Auslegekriterien

Medium:	Wasser / Glycol (max.40%)
Min. Betriebsdruck:	2,4 bar-g
Ablass:	8,1 bar-g
Max. Betriebsdruck:	10,0 bar-g
Max. Temperatur:	70 °C
Umgebungstemperatur:	0 - 40 °C
Nachfüllflüssigkeit:	0 - 70 °C

Qualitätskontrolle

Funktionstest:	ja
Testmedium:	Wasser
Hochspannungstest:	ja
Zertifikat:	nein
CE-Kennzeichnung:	ja
Materialzertifikate:	nein

Werkstoffe

Leitungen / Verbindungen:	Kupfer/Messing
Pumpe:	AISI316
Hauptpumpe:	Horizontal mehrstufig 2 x 100%
Überströmventil(e)	1 x 100%
Mantel:	Stahlblech
Farbe:	Gelb (RAL 1003)

Elektroanschluss

Spannung:	[1x] 230V~/50Hz
Energieverbrauch:	1,5 kW
Schutzart:	IPX4D

Abmessungen

Höhe:	1512 mm
Breite:	575 mm
Tiefe:	936 mm
B	575 mm
F	413 mm
G	303 mm
H	1512 mm
M	503 mm
MM	570 mm
T	936 mm

Leergewicht (circa): 135 kg

Anschlüsse

1. Nachfüllen	Rp1/2
2. Ausdehnung Ausblaseleitung	Rp1
3. Ausdehnung Druckleitung	Rp1
4. Ablass	DN50 Geberit

Änderungen vorbehalten