

# Reflexomat RS 90 Silent

Kompressorgesteuerte Druckhaltung mit flüsterleisem Betrieb

NEU: mit  
tauschbarer  
Vollmembran

## Vorteile auf einen Blick

- kompressorgesteuerte Druckhaltestation in Kompaktbauweise für Heiz- und Kühlwassersysteme
- hochwertige austauschbare Vollmembran nach DIN EN 13831
- sanfte Druckhaltung ohne Druckschläge
- flüsterleiser Betrieb dank Hocheffizienztechnologie
- optimiertes Kabelmanagement erleichtert die Montage
- ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichen Umgebungen

## Technische Merkmale

- Schalleistungspegel < 59 dB (A)
- Zulassung gemäß Richtlinie über Druckgeräte 2014/68/EU
- tauschbare Vollmembran nach DIN EN 13831
- Schutzgrad IP 54
- zulässiger Betriebsüberdruck: 6 bar
- zulässige Betriebstemperatur 70 °C
- zulässige Umgebungstemperatur 0–45 °C
- mit Control Basic Steuerung (aufgesetzt) oder hocheffiziente Control Touch Steuerung (nebenstehend); Sammelstörmeldung und RS-485 Schnittstelle zur internen Kommunikation
- automatische Nachspeisung über Fillvalve möglich
- max. zulässige Systemtemperatur 120 °C



Mit Control Touch Steuerung und Kompressor nebenstehend (ab 800 L Gefäßen)



Mit Control Basic Steuerung und Kompressor aufgesetzt (bei 200-600 L Gefäßen)

## Reflexomat Silent Steuereinheiten

Typ	elektr. Anschluss	elektr. Leistung [kW]	Höhe x Breite x Tiefe [mm]	Gewicht [kg]
Steuereinheit mit 1 Kompressor (aufgesetzt), Control Basic Steuerung				
RS 90/1 Silent	230 V/50 Hz	0,75	395 x 340 x 523	21
Steuereinheit mit 1 Kompressor (nebenstehend), Control Touch Steuerung				
RS 90/1 Silent	230 V/50 Hz	0,75	683 x 470 x 550	25
Steuereinheit mit 2 Kompressoren (nebenstehend), Control Touch Steuerung				
RS 90/2 Silent	230 V / 50 Hz	2 x 0,75	921 x 480 x 491	36

\* um Folgegefäße erweiterbar

## Reflexomat Gefäße

Gefäß (separat zu bestellen)
200-600 Liter
800-1.500 Liter*
800-1.500 Liter*