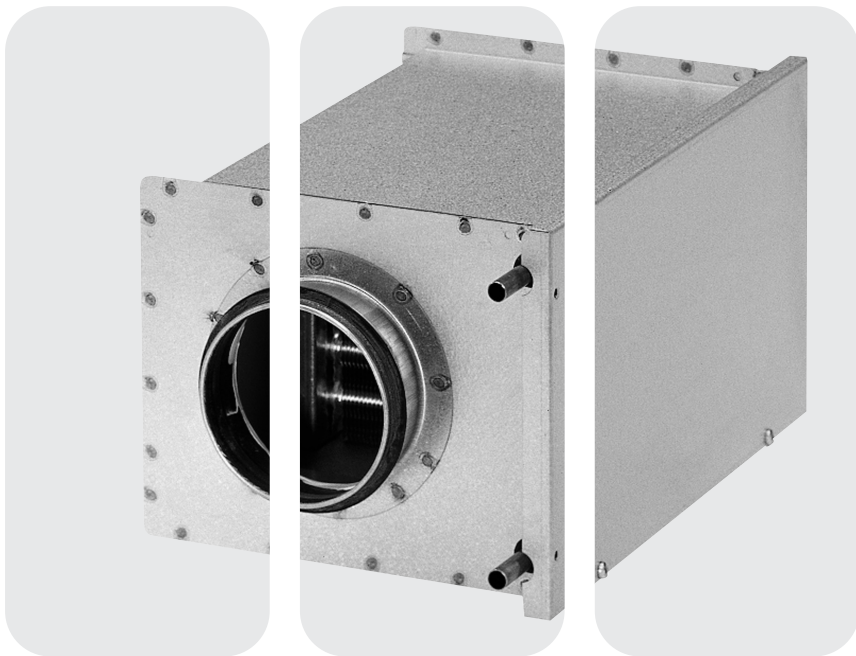


WRH...

[www.maico.de](http://www.maico.de)

## Montage- und Bedienungsanleitung



## 1. Technische Daten

Betriebstemperatur: max. 100 °C  
Betriebsdruck: max. 1,0 MPa

Alle typenbezogenen Daten siehe Typenschild bzw. gültigen MACIO-Katalog.

–Änderungen vorbehalten!–

## 2. Wichtige Hinweise

Bauseitig geeignete Entlüftungsmöglichkeiten für das Heizregister versehen.

Bei Minustemperaturen muss für eine geeignete Steuerung gegen Frostgefahr gesorgt werden (z.B. TH 10).

Bei Temperaturregelung Massenstrom durch das Heizregister konstant halten.

Bei längerer Stilllegung Heizregister mit Druckluft entleeren.

Bei Verschmutzung des Lufterhitzers entstehen Leistungsverluste.

– zur Vorbeugung Luftfilter TFE... installieren.

## 3. Montage

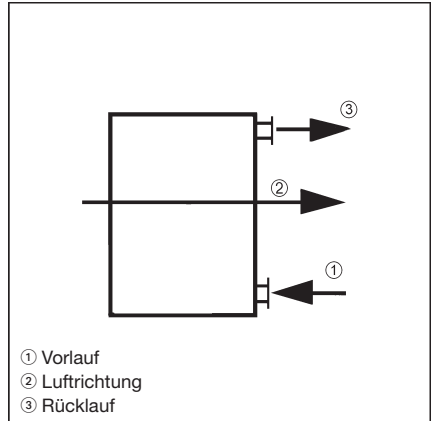
Montage – in Luftrichtung gesehen – hinter dem Ventilator – sonst Überhitzung des Ventilator motors.

Damit eine einwandfreie Anströmung des Lufterhitzers gewährleistet ist, muss zwischen Ventilator und Lufterhitzer ein ca. 1.0 bis 1.5 m langes Kanalstück als Beruhigungsstrecke verlegt werden.

**Bei WRH 16-2, WRH 20-2, WRH 25-4, WRH 31-6 und WRH 40-9 zusätzlich beachten (siehe Abbildung):**

Bei Montage des Lufterhitzers auf Gegenstrombetrieb achten.

– Gleichstrombetrieb bedeutet Minderung der Heizleistung.



**Besuchen Sie uns auch im Internet**

– MAICO-Homepage

→ → → [www.maico.de](http://www.maico.de)



Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH · Steinbeisstrasse 20 · D-78056 Villingen-Schwenningen  
Service-Hotline 01805 / 69 41 10 · e-mail info@maico.de