

# HM Trend

## ZUBEHÖR

PRODUKT-NR.: 232805

Das Hydraulikmodul erleichtert die Einbindung von Luft-Wasser-Wärmepumpen in die Anlagenhydraulik und ist mit einer hochwertig lackierten Gerätehaube ausgestattet. Viele Komponenten können so direkt in einem Arbeitsgang installiert werden. Schon fest integriert sind der Wärmepumpenmanager, die Hocheffizienz-Heizungsumwälzpumpe für Heizung und Warmwasser, das Sicherheitsventil, ein Ausdehnungsgefäß sowie eine Not-Zusatzheizung. Optional kann eine isolierte Anschlussleiste verwendet werden, wodurch die Installation vereinfacht und die Montagezeit verkürzt wird.



### Die wichtigsten Merkmale

Zur vereinfachten Installation von Luft-Wasser-Wärmepumpen

---

Geringer Platzbedarf durch kompakte Bauform

---

Hoher Ausstattungsgrad durch vorgefertigte hydraulische Bauteile

---

Ideal für den Einsatz in Ein- bzw. Zweifamilienhäusern



Typ	HM Trend
Bestell-Nr.	232805

### Technische Daten

Max. zulässiger Druck	0,30 MPa
Externe verfügbare Druckdifferenz bei 1,0 m <sup>3</sup> /h	715 hPa
Externe verfügbare Druckdifferenz bei 1,5 m <sup>3</sup> /h	661 hPa
Externe verfügbare Druckdifferenz bei 2 m <sup>3</sup> /h	468 hPa
Externe verfügbare Druckdifferenz bei 2,5 m <sup>3</sup> /h	300 hPa
Ausdehnungsgefäß-Volumen	24 l
Nennspannung Steuerung	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V
Leistungsaufnahme Not-/Zusatzheizung	8,80 kW
Höhe	896 mm
Höhe mit Anschlussleiste	1131 mm
Breite	590 mm
Tiefe	405 mm
Gewicht	27 kg
Anschluss	G 1

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)