

# NPM 3-G

NETZPUMPENMODULE

PRODUKT-NR.: 234843

Witterungsgeführtes Netzpumpenmodul NPM mit Hocheffizienzpumpe und 3-Wege-Mischventil für die energieeffiziente Wärmeversorgung eines Gebäudenetzes mit mehreren Wohneinheiten. Das Modul transportiert die erzeugte Wärmeenergie aus einem Wärmeerzeuger (Wärmepumpe, Gas-/Ölkessel, Pufferspeicher) in ein Gebäudenetz. Mit drehzahl geregelter Hocheffizienzpumpe sowie einem 3-Wege-Regelventil.



## Die wichtigsten Merkmale

Für die Wärmeversorgung eines Gebäudenetzes mit mehreren Wohneinheiten

Transport der Wärmeenergie aus dem Wärmeerzeuger in das Gebäudenetz



Typ	NPM 3-G	NPM 6-G	NPM 10-G
Bestell-Nr.	234843	234844	234890

## Technische Daten

Leistung bei 20 K (700 hPa)	127 kW	232 kW	272 kW
Max. Durchflussmenge bei Restförderhöhe 700 hPa	5500 l/h	10000 l/h	11700 l/h
Leistung bei 20 K (1000 hPa)	83 kW	140 kW	176 kW
Max. Durchflussmenge bei Restförderhöhe 1000 hPa	3600 l/h	6000 l/h	7600 l/h
Max. zulässige Temperatur	90 °C	90 °C	90 °C
Max. zulässiger Druck	1 MPa	1 MPa	1 MPa
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Anschluss	DN 32	DN 40	DN 50
Höhe	896 mm	956 mm	1115 mm
Breite	715 mm	715 mm	680 mm
Tiefe	400 mm	415 mm	485 mm
Gewicht	39 kg	50 kg	70 kg

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 70 29 00 91**

## **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)