**Presseinformation**

*varmeco erweitert Produktreihe von Frischwassererwärmern um neues Spitzenmodell*

**Frischwassererwärmer VARIO fresh-nova 80: ein Drittel mehr Warmwasser bei gleichen Abmessungen**

Kaufbeuren, 11. September 2018 – Hersteller varmeco hat seine Geräteserie zur hygienischen Trinkwassererwärmung im Durchlaufprinzip erweitert: Mit einer Nenn-Schüttleistung von 80 l/min übertrifft der neue Frischwassererwärmer VARIO fresh-nova 80 das bisherige Topmodell um ein Drittel, benötigt dabei aber nicht mehr Einbauraum. Möglich ist dies dank des äußerst kompakten, effizienten Wärmetauschers, der die Wärme vom Heizkreis auf das Frischwasser überträgt. Der neue Typ 80 lässt sich auch in Kaskaden mit bis zu 330 l/min Schüttleistung einsetzen. Der VARIO fresh-nova 80 ist somit ideal, wenn viel Schüttleistung bei einer hohen Regelgüte gefragt ist. Auch das neue Modell verfügt über die bewährten Merkmale der Serie VARIO fresh-nova, zum Beispiel elektronisch geregelte Hocheffizienzpumpen und smarte, selbstlernende Regler sowie die Möglichkeit, exergieoptimierte Kaskaden mit zwei bis vier Geräten umzusetzen. Erhältlich ist der neue Frischwassererwärmer ebenfalls als Modul für die varmeco-Systemregler der Serien VarCon014 und VarCon380.

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

*Bild:*

*Der neue Frischwassererwärmer FWE 80 von varmeco rundet die Produktpalette nach oben ab. Trotz seiner um ein Drittel höheren Schüttleistungen sind seine Abmessungen mit dem nächstkleineren Modell identisch.  
(Bild: varmeco)*

*Das Bild finden Sie zum Download in der PnR-Mediadatenbank mit diesem* [*Direktlink*](http://press-n-relations.mediamid.com/AMID-PR/open.jsp?action=search&query=varmeco_FWE_4xKaskade)*.*

**Leserkontakt /   
weitere Informationen:**

varmeco GmbH & Co. KG  
Johann-Georg-Weinhart-Str. 1  
87600 Kaufbeuren  
Tel.: +49 (0) 8341-9022-0  
[info@varmeco.de](mailto:info@varmeco.de)  
[www.varmeco.de](http://www.varmeco.de)

**Pressekontakt:**

Press’n’Relations II GmbH  
Ralf Dunker  
Gräfstraße 66  
81241 München  
Tel.: +49 (0) 89 5404722-11  
Fax: +49 (0) 89 5404722-29  
[du@press-n-relations.de](mailto:du@press-n-relations.de)  
[www.press-n-relations.com](http://www.press-n-relations.com)