

## Presse-Information

### **Wärme für viele – hygienisch, effizient, vernetzt**

Dezentrale Warmwasserbereitung und effiziente Wärmeverteilung im Mehrfamilienhaus mit der Wohnungsstation Flow 8000 von Junkers Bosch

März 2017

ISH PI 014-17

Seite 1 von 5

Junkers Bosch präsentiert mit seiner neuen Wohnungsstation Flow 8000 eine Lösung für die optimale Wärmeverteilung in Etagenwohnungen und Mehrfamilienhäusern – sowohl in Neubauprojekten als auch in der Modernisierung. Die neuen Geräte lassen sich problemlos an die hauseigene zentrale Wärmeversorgung oder an Nah- und Fernwärmenetze anschließen. So ist zum Beispiel auch die Nutzung von regenerativen Energiequellen wie Sonnen- oder Erdwärme einfach möglich. Die Flow 8000 trägt das Bosch-Logo. Damit zeigt Junkers nach 80 Jahren Partnerschaft noch deutlicher seine Zugehörigkeit zu Bosch.

Die Wohnungsstation Flow 8000 erzeugt hygienisch einwandfreies Wasser im Durchflussprinzip. Eine elektronische Regelung sorgt für konstante Warmwassertemperaturen. Dank ihrer Rundum-Isolierung reduziert die Flow 8000 Wärmeverluste auf ein Minimum. Damit ist die Wohnungsstation eine ökonomisch und ökologisch sinnvolle Lösung. Die Flow 8000 gibt es in zwei Leistungsgrößen für die Warmwasserbereitung: als 35-Kilowatt- und als 50-Kilowatt-Gerät. Heizungsseitig lassen sich bei der Flow 8000 sowohl gemischte als auch ungemischte Heizkreise einbinden. Das Einbinden ist dabei sehr einfach, denn ein elektronisches Ventil regelt automatisch den hydraulischen Abgleich.

### **Fit für Vernetzung**

Regelungstechnisch ist die Flow 8000 flexibel, denn die Wohnungsstation lässt sich in unterschiedlichste Regler-Umgebungen einbinden. Sie arbeitet mit den EMS 2-Reglern von Junkers Bosch zusammen. Kommen diese zum Einsatz, dann ist die Flow 8000 auch internetfähig und kann bequem von unterwegs gesteuert werden – zum Beispiel über den smarten WLAN-Regler Bosch EasyControl. Außerdem ist durch die Kombination mit dem EMS 2-Regler nicht nur eine raumtemperatur- sondern auch eine witterungsgeführte Regelung möglich.

### **Einfach und flexibel montieren**

Im Neubau-Einsatz bietet Junkers Bosch die Flow 8000 platzsparend als Set für die Unterputzmontage an. Für die Modernisierung ist die Wohnungsstation im Aufputzgehäuse im ansprechenden modernen Glasdesign verfügbar. Dank einer flexiblen Anschlussplatte für vorhandene Anschlüsse geht die Montage leicht von der Hand. Bestehende Gasthermen in Etagenwohnungen lassen sich so mühelos ersetzen. Für Planer und Fachpartner bietet Junkers Bosch rund um die Wärmeverteilstationen ein komplettes Sortiment an Heiz- und Systemtechnik sowie die passenden Beratungs- und Planungsservices.



### **Junkers Bosch-Pressbild**

Die Wohnungsstation Flow 8000 von Junkers Bosch gibt es als für den Neubau als Unterputz-Variante (rechts) und für die Modernisierung als Aufputz-Variante im modernen Glasdesign (links). (Quelle: Junkers Bosch)



### **Junkers Bosch-Pressbild**

Warmwasser im hygienischen Durchflussprinzip und Einbinden in gemischte oder ungemischte Heizkreise. Die Wohnungsstation Flow 8000 von Junkers Bosch sichert die optimale Wärmeverteilung in Etagenwohnungen und Mehrfamilienhäusern. (Quelle: Junkers Bosch)



### **Junkers Bosch-Pressbild**

Die Wohnungsstation Flow 8000 von Junkers Bosch macht dank ihres ansprechenden Glasdesigns auch im Wohnbereich eine gute Figur. (Quelle: Junkers Bosch)



Weitere Informationen zu Flow 8000 von Junkers Bosch auf [junkers.com](http://junkers.com)

Junkers Bosch bietet intuitiv-einfache Heiztechniklösungen – auch für das vernetzte Zuhause. Dazu gehören effiziente, ressourcenschonende und zukunftsorientierte Heizungs- und Warmwasserlösungen wie Gas- und Öl-Brennwert-Geräte, Solarthermie-Anlagen oder Wärmepumpen-Lösungen. Die Produkte überzeugen durch eine konsequente Einfachheit bei Planung, Installation und Betrieb sowie durch ein klares und einzigartiges Design.

Mehr Informationen im Internet unter: **[www.junkers.com](http://www.junkers.com)**

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 390 000 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2016). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2016 nach vorläufigen Zahlen einen Umsatz von 73,1 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Als führender Anbieter im Internet der Dinge (IoT) bietet Bosch innovative Lösungen für Smart Home, Smart City, Connected Mobility und Industrie 4.0. Mit seiner Kompetenz in Sensorik, Software und Services sowie der eigenen IoT Cloud ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden vernetzte und domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“.

Mehr Informationen unter: **[www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.iot.bosch.com](http://www.iot.bosch.com), [www.bosch-presse.de](http://www.bosch-presse.de), [www.twitter.com/BoschPresse](https://twitter.com/BoschPresse).**

Presstext und Bildmaterial stehen auf **[www.junkers.com](http://www.junkers.com)** zum Download bereit.

Für Leserfragen/Herstellerverzeichnisse:

**Junkers**, Bosch Thermotechnik GmbH, Junkers Deutschland,  
Info-Dienst, Postfach 13 09, 73243 Wernau,  
[junkers.infodienst@de.bosch.com](mailto:junkers.infodienst@de.bosch.com)  
Tel. (0 18 06) 33 73 33\*, Fax (0 18 03) 33 73 32\*, **[www.junkers.com](http://www.junkers.com)**

\* = aus dem deutschen Festnetz 0,20 €/ Gespräch, aus nationalen Mobilfunknetzen max. 0,60 €/ Gespräch