

11.03.2019

Hoher Warmwasserkomfort auf kleinstem Raum

Neue Buderus Gas-Brennwert-Kompaktheizzentrale für Ein- und Zweifamilienhäuser

Auf der ISH Energy präsentiert der Systemexperte seinen Handwerkspartnern die neue Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT mit integriertem Warmwasserspeicher für hohen Warmwasserkomfort. Dank seiner geringen Aufstellfläche eignet sich das Gas-Brennwert-Gerät besonders gut für Ein- und Zweifamilienhäuser, in denen es in einem Nutzraum aufgestellt wird oder wenig Platz für den Heizkessel verfügbar ist.

Der Logamax plus GB172iT erzielt in Verbindung mit den Bedieneinheiten Logamatic RC310 oder Logamatic TC100.2 die Energieeffizienzklasse A+ und zeichnet sich durch einen hohen Modulationsbereich von 1:8 bei der Heizung und 1:10 beim Warmwasserbetrieb aus. Die Logamatic TC100.2 lässt sich mit dem neuen Funkmodul MX200 drahtlos über Funk schnell und komfortabel in das Heizsystem einbinden. Anlagenbetreiber können die Heizung so direkt über den Touchscreen der Bedieneinheit oder per Smartphone über die Buderus App EasyMode steuern. Alternativ lässt sich die Kompaktheizzentrale in Verbindung mit der System-Bedieneinheit Logamatic RC310 über das Funkmodul MX300 per WLAN mit dem Internet verbinden. Dadurch ergeben sich für Anlagenbetreiber und Fachhandwerker weitere Wartungs- und Steuerungsmöglichkeiten, etwa über die Portallösung ControlCenterConnect beziehungsweise Control Center ConnectPRO.

Sechs Ausführungen für jede Anforderung

Der Logamax plus GB172iT ist in den zwei Heizleistungsgrößen 17 oder 24 kW erhältlich. Die Warmwasserleistung beträgt bei beiden Ausführungen 30 kW. Zudem haben Kunden die Wahl zwischen drei Speichervarianten: einem 120-Liter-Rohrwendelspeicher für Regionen mit hoher Wasserhärte, einem 100-Liter-Schichtladespeicher für einen besonders hohen Warmwasserkomfort

Bosch Thermotechnik GmbH

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

Telefon: +49 (0) 6441 418-1614

Mobil: +49 (0) 160 7067935

E-Mail: joerg.bonkowski@de.bosch.com

www.buderus.de

Presseinformation

Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT

Buderus

auf kleinster Fläche oder einem bivalenten Schichtladespeicher mit 210 Liter Fassungsvermögen, über den sich eine Solarthermieanlage zur Warmwasserbereitung ins System einbinden lässt – damit ist diese Variante ideal für Neubauten.

Die aufeinander abgestimmten Komponenten der Kompaktheizzentrale ermöglichen eine schnelle und intuitive Montage, zudem sind alle Systemkomponenten dank des durchdachten Innendesigns jederzeit komfortabel für Wartung und Reinigung zugänglich. Der Logamax plus GB172iT ist mit einer eleganten weißen Metallverkleidung ab Ende 2019 erhältlich.



Bilder: Buderus

Bildunterschrift:

Dank ihrer geringen Aufstellfläche eignet sich die Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT mit integriertem Warmwasserspeicher gut für Ein- und Zweifamilienhäuser, in denen sie in einem Nutzraum aufgestellt wird oder wenig Platz für den Heizkessel verfügbar ist.

Bildunterschrift:

Der Logamax plus GB172iT erzielt in Verbindung mit der Bedieneinheit Logamatic RC310 die Energieeffizienzklasse A+.

Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

Suchmaschinenoptimierung

- **Meta-Description**

Die Buderus Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT mit Warmwasserspeicher für Ein- und Zweifamilienhäuser punktet mit hohem Warmwasserkomfort, geringer Aufstellfläche und sechs Produktvarianten. In Verbindung mit Logamatic RC310 oder Logamatic TC100.2 erzielt sie die Energieeffizienzklasse A+.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Kompaktheizzentrale; Warmwasserspeicher; Einfamilienhaus; Neubau

Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

Hoher Warmwasserkomfort auf kleinstem Raum – das bietet die neue Buderus Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT. In Verbindung mit den Bedieneinheiten Logamatic RC310 oder Logamatic TC100.2, die sich per Funkmodul mit Internet und Smartphone verbinden lassen, erzielt das Gas-Brennwert-Gerät die Energieeffizienzklasse A+. Planer und Fachfirmen haben die Wahl zwischen sechs Produktvarianten.

- **Facebook**

Hoher #Warmwasserkomfort auf kleinstem Raum – das bietet die neue #Buderus #Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT. In Verbindung mit den Bedieneinheiten Logamatic RC310 oder Logamatic TC100.2, die sich per Funkmodul mit

Internet und Smartphone verbinden lassen, erzielt das Gas-Brennwert-Gerät die Energieeffizienzklasse A+. Planer und Fachfirmen haben die Wahl zwischen sechs Produktvarianten.

- **Twitter**

Hohen #Warmwasserkomfort auf kleinstem Raum bietet die #Buderus #Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172iT. Mit den Bedieneinheiten Logamatic RC310 oder Logamatic TC100.2 erzielt sie die Energieeffizienzklasse A+. Planer & Fachfirmen haben die Wahl zwischen sechs Produktvarianten.

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Der Großhandelsspezialist für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Serviceangebote und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für die Brennstoffe Öl, Gas und Holz über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen. Hinzu kommen technische Innovationen wie hocheffiziente Brennstoffzellen-Energiezentralen, die Wärme und Strom zugleich erzeugen. Für sämtliche Buderus Produkte gilt maximale Systemkompatibilität: Alle Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass Handwerkspartner individuelle Lösungen schnell und effizient installieren können, ob im Bestandsgebäude oder Neubau, bei Klein- oder Großanlagen. Anfang 2015 führte Buderus mit der Titanium Linie eine innovative und zukunftssichere Heizgeräteserie ein. Die energieeffizienten Produkte überzeugen insbesondere durch ihr intelligentes Design, ihre modulare Bauweise, optimale Systemintegration, Internetanbindung und die solide Glasfront mit Touchscreen. Eine Reihe von Titanium Geräten wurde für ihr attraktives Design mit dem begehrten iF Design Award, dem Red Dot Award sowie dem German Design Award ausgezeichnet. Mehr Informationen unter www.buderus.de.

Für Herstellerverzeichnisse: Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Sophienstraße 30–32, 35576 Wetzlar, info@buderus.de, Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, www.buderus.de