Gas-Brennwertgeräte Leistungsbereich: 2,9 bis 24 kW



Produktfamilie Logamax plus GB172

- robust, solide und besonders effizient
- platzsparend
- unkomplizierte Montage und Wartung



Alle relevanten Informationen von Wärmeerzeuger, Warmwasserspeicher, Solaranlage und Raumheizung laufen im Regelsystem zusammen. Mit der Systembedieneinheit Logamatic RC300 haben Sie alles unter Kontrolle und heizen dabei immer wirtschaftlich.

Mit der Logamax plus GB172 Produktfamilie finden Sie die optimale Lösung für Ihre Ansprüche: Die Produktfamilie umfasst kompakte, wandhängende Geräte sowie bodenstehende Kombinationen mit der Möglichkeit, Solartechnik anzubinden. Sie können zwischen den unterschiedlichen Varianten wählen und so Ihren individuellen Wärme- und Warmwasserkomfort erzielen.

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz des Buderus Systems Logasys SL106 bestehend aus Gas-Brennwertgerät Logamax plus GBH172 T75S PNRS400, 4x Flachkollektoren Logasol SKT 1.0 und Systembedieneinheit Logamatic RC300. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgrößen eventuell abweichen.



Wärmekomfort mit Spareffekt.

Ihre individuellen Ansprüche an eine reibungslose Wärme- und Warmwasserversorgung sind unser Ansporn für die Entwicklung moderner und effizienter Heizsysteme. Deshalb bieten wir bei Buderus für jeden Bedarf das passende Gerät. Die Produktreihe Logamax plus GB172 umfasst daher die wandhängenden Gas-Brennwertgeräte Logamax plus GB172 und GB172 T50 mit integriertem Warmwasserspeicher sowie die Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172 T (bodenstehend), eine Kombination aus Brennwertgerät und Warmwasserspeicher (in 8 Größenvarianten).

Kleines Sparwunder - große Perspektiven.

Das leistungsstarke, wandhängende Gas-Brennwertgerät Logamax plus GB172 bietet Ihnen hohe Effizienz mit umfangreicher Ausstattung und große Zukunftssicherheit – das setzt neue Maßstäbe für Ihren wirtschaftlichen Wärmekomfort. Das Brennwertgerät spart schon beim Einbau, denn es ist ab Werk komplett mit allen erforderlichen Bauteilen ausgestattet. Für eine Erweiterung mit einem Warmwasserspeicher ist es ebenfalls vorbereitet dank 3-Wege-Umschaltventil. Alternativ gibt es den Logamax plus GB172 auch als Kombigerät mit integrierter Warmwasserbereitung im Durchlaufprinzip.

Warmwasserkomfort auch für kleine Wohnungen.

Der Logamax plus GB172 T50 ist ein äußerst kompaktes Mitglied der Produktfamilie. Dieser ist für Etagenwohnungen und Einfamilienhäuser mit geringem Warmwasserbedarf die richtige Lösung! Das kompakte, wandhängende Gas-Brennwertgerät mit integriertem Warmwasserspeicher (48 Liter) liefert zuverlässig Wärme für die Warmwasserbereitung, die nicht mehr kostet als unbedingt nötig.

Alles komplett - inklusive Zukunft.

Die bodenstehende Gas-Brennwert-Kompaktheizzentrale Logamax plus GB172 T ist die platzsparende Kombination aus Brennwertgerät und Warmwasserspeicher. Als attraktive Lösung für das Ein- oder Zweifamilienhaus passt sie überall gut hin – zum Beispiel auch in einen Hausanschluss- oder Hauswirtschaftsraum. Mit der großen Auswahl an Warmwasserspeichern liefert Ihnen der Logamax plus GB172 T genau den Warmwasserkomfort, den Sie wünschen – auch mit energiesparender Unterstützung durch moderne Solartechnik für die solare Warmwasserbereitung.

Ihr kompetenter Partner für Systemtechnik:



Kompakte Bauweise: Das Gas-Brennwert-Hybridsystem spart jede Menge Platz – die Design-Unit Logamax plus GBH172 T75S PNRS400 benötigt zum Beispiel nur die halbe Aufstellfläche im Vergleich zu bisherigen Lösungen mit Kombi-Pufferspeicher. Sie bietet großen Komfort und einen hohen Solarertrag für die Heizung und Trinkwassererwärmung auch auf kleinstem Raum.

Die Klassifizierung zeigt die Energieeffizienz des Buderus Systems Logasys SL106 bestehend aus Gas-Brennwertgerät Logamax plus GBH172 T75S PNRS400, 4x Flachkollektoren Logasol SKT 1.0 und Systembedieneinheit Logamatic RC300. Die Klassifizierung kann je nach Komponenten oder Leistungsgrößen eventuell abweichen.