

Gas-Brennwertgerät ecoTEC pure



Solider Komfort für die einfache Modernisierung

- Sparsam im Verbrauch, ideal als Etagenheizung
- Gradliniges funktionales Design
- Digitale Temperaturanzeige für einfache Bedienung
- Geringe Investitions- und Betriebskosten
- Auch als Kombigerät (VCW) mit integrierter Warmwasserbereitung erhältlich

Ressourcenschonende Technik wird immer wichtiger und spielt auch bei der Heizungsmodernisierung in Mietobjekten eine entscheidende Rolle. Unser wandhängendes Gas-Brennwertgerät ecoTEC pure ist die perfekte Wahl für einen wirtschaftlichen Austausch eines Altgerätes - in Wohnungen und Mehrfamilienhäusern. Dank bewährter Technologie ist das Gerät sparsam im Verbrauch und eröffnet damit ein hohes Energie- und Kosteneinsparpotenzial. Der ecoTEC pure lässt sich mit allen Gasarten betreiben, mit unserem passenden Umstellsatz ist auch Flüssiggasbetrieb möglich.

Genau die richtige Wahl für den Austausch von Altgeräten

Unsere Gas-Brennwertgeräte ecoTEC pure macht den Umstieg von Heizwert- auf Brennwerttechnik oder den Austausch von alten Brennwertgeräten besonders einfach. Im Vergleich zu alten Heizungen sparen moderne Gas-Brennwertgeräte wie der ecoTEC pure bis zu 15 % Energie, Energiekosten und Emissionen.

Platzsparendes, zweckmäßiges Design

Unser wandhängendes Gas-Brennwertgerät ecoTEC pure nimmt nur 0,32 m² Wandfläche in Anspruch und ist somit besonders platzsparend. Durch sein cleveres Gerätedesign kommt der ecoTEC pure ohne Frontklappe aus, das übersichtliche Symboldisplay ist somit direkt zugänglich.

Einfach zu bedienen

Die grundlegende Steuerung erfolgt direkt am Gerät, das eine integrierte Temperaturanzeige und ein Diagnosesystem hat. Sie möchten einen Urlaubmodus einrichten oder die Nachtabsenkung einschalten? Dann können Sie den ecoTEC pure mit einem raum- oder witterungsgeführten Regler ergänzen.

Varianten für jeden Bedarf

Der ecoTEC pure ist wahlweise als reines Heizgerät (VC) mit 13 kW Leistung oder als Kombi-Gerät (VCW) mit integrierter Warmwasserbereitung nach dem Durchlaufprinzip mit 19 kW Leistung erhältlich. Damit ist er für einen normalen Warmwasserbedarf geeignet und auch als Etagenheizung mit gleichzeitiger Warmwasserbereitung einsetzbar.

Technische Daten

Das für Sie relevante Produkt:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ecoTEC pure	VC 146/7-2	VCW 206/7-2
Energieeffizienzklasse		
Heizung (A+++ - D)	A →	A →
Warmwasser (A+ - F)	-	A →
Allgemein		
Leistungsgröße	14 kW	20 kW
Normnutzungsgrad	99,5 % (Hs) / 109 % (Hi)	99,5 % (Hs) / 107 % (Hi)
Schallleistungspegel	49 dB(A)	49 dB(A)
Produktmaße (Höhe / Breite / Tiefe)	720 / 440 / 337 mm	720 / 440 / 337 mm
Gewicht Produkt	30,0 kg	30,8 kg
Modulation	1:3	1:3
Gasarten	Erdgas E, Erdgas LL, Bio-Erdgas, Flüssiggas	Erdgas E, Erdgas LL, Bio-Erdgas, Flüssiggas
Warmwasserkomfort		
Speicher	-	Kombigerät mit integrierter Warmwasserbereitung nach dem Durchlaufprinzip

Wir helfen Ihnen gerne weiter:



 Wärme
  Lüftung
  Neue Energien

Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG
 Berghauser Str. 40, 42859 Remscheid
www.vaillant.de