

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 17.11.25 18:26:48

Radiant R2K 28 KW Kombi Gas-Brennwerttherme für Heizung und Warmwasser

https://www.schwarte-shop.de/radiant-gas-brennwertgeraet-r2k-28-warmwasserspeicher-kombigeraet



Artikelnummer: 38604

€ 1.830,00

inkl. 19% MwSt. **kostenloser Versand**



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Radiant KOMBI R2K 28 KW - Kompaktes Brennwert-Kombigerät für Heizung & Warmwasser

Die Radiant R2K 28 kW Kombitherme – die moderne Lösung für effiziente Wärme und komfortables Warmwasser. Als wandhängendes Gas-Brennwertgerät der innovativen Combi-Tech-Serie ist sie die perfekte Wahl für die Modernisierung von Ein- und Zweifamilienhäusern sowie für größere Wohn- und Gewerbeobjekte mit höherem Wärmebedarf. Mit modernster Brennwerttechnik sorgt die R2K für einen herausragenden Wirkungsgrad bei gleichzeitig niedrigem Energieverbrauch und deutlich reduzierten Emissionen. Das bedeutet: mehr Effizienz, weniger Kosten – und ein Plus für die Umwelt.

Technisches Highlight:

Der speziell entwickelte **Edelstahl-Wärmetauscher COMBI-TECH** mit zwei großzügigen Heizschlangen (Doppelspirale, Ø 28 mm) sorgt für eine stabile Warmwasserleistung – selbst bei hohem Verbrauch. Temperaturschwankungen gehören der Vergangenheit an – ganz ohne zusätzlichen Wasser-Wärmetauscher. Für spürbar mehr Komfort im Alltag.

Lieferumfang:

- Wandhängende KOMBI Gas-Brennwerttherme 28 KW
- Inkl. Regelung mit Außenfühler
- Anschlussset (Kugelhähne)

Weitere optionale Zubehörteile finden Sie unter "Zubehör".

Technische Daten:

Modell: R2K 28 KWModulationsbereich: 1:8

• Nox - Klasse: 5

• Energieeffizienzklasse: A

- kombinierte Edelstahl-Wärmetauscher COMBI-TECH (für Heizung und Warmwasser)
- Warmwasserleistung ACS ?t 30°C 13,2 l./min.
- Steuerung: DIGITECH®-System mit LCD-Display und einfacher Menüführung

Heizungs-Vorlauf: 3/4"Heizungs-Rücklauf: 3/4"

• Warm- und Kaltwasseranschluss: 1/2"

• Gas: 3/4"

• Abgasanschluss: Ø 60/100 mm

Planungshilfe und Förderberatung inklusive

Gerne unterstützen wir Sie bei der Anlagenplanung oder Artikel Zusammenstellung. Auch bei der Beantragung staatlicher Fördermittel für energieeffiziente Heizsysteme.