



A+

Clever heizen: Gas-Brennwert/ Solar-Kombi

VIESSMANN

VITOCROSSAL 300

Spitzen Gas-Brennwertgerät

- Wärmeleistungsbereich 5,2 bis 26 kW,
- Norm-Nutzungsgrad: bis 98% (Hs) / 109% (Hi).
- Modernste Brennwerttechnik mit Inox-
- Crossal-Wärmetauscher und MatriX-Gasbrenner
- Dank Lambda Pro Control Überprüfung nur noch alle 3 Jahre



VITOSOL 200-FM

- Solarthermie-Anlage mit 4 Flachkollektoren und Heizwasser-Pufferspeicher mit Trinkwassererwärmung
- Gesamtfläche der Kollektoren (Brutto): 10,04 m²
- Speicher-Wassererwärmer Vitocell 340-M mit 750 l
- Solarregelung SM1, Zubehör für Montage auf Dachziegel,
- Umwälzpumpe, Ausdehnungsgefäß und weiteres Zubehör

Der Vitocrossal 300 ist ein Spitzenprodukt unter den bodenstehenden Gas-Brennwertkesseln. Die Kombination der Inox-Crossal-Heizfläche mit dem MatriX-Brenner ist ein Meilenstein in der Viessmann Heiztechnik: Heizkosten werden gespart und eine kompromisslos minimierte Schadstoff-Emission ist garantiert. Zusätzlich wird den Abgasen ein Großteil der Energie entzogen und dem Heizsystem wieder zugeführt.

Die Kombination mit dem innovativen Vitosol 200-FM Solarsystem sorgt zusätzlich dafür, dass im Jahresdurchschnitt bis zu 60 Prozent der für die Trinkwassererwärmung benötigten Energie eingespart werden können. Eine hochwirksame Wärmedämmung verringert speziell in den Übergangszeiten und im Winter Wärmeverluste. Die neue „schaltende“ ThermProtect-Absorberschicht verhindert zuverlässig eine Überhitzung der Kollektoren.

Staatliche Fördermittel (BAFA)
für diese Gas/Solar Kombi bis zu

2.500,- €*

* Informationen zu Förderkonditionen auf der Rückseite.

THINK GREEN

