

TopInfo

VITOCAL 250-A – bestens für den Neubau und die Modernisierung geeignet



Die Monoblock-Wärmepumpen Vitocal 250-A mit bis zu 70 °C Vorlauftemperatur sind bestens für den Neubau und die Modernisierung geeignet.

 **CLIMATE PROTECT** ^{+++*}

 **OPTIPERFORM**

 **SUPER SILENT**

* Das Viessmann Climate Protect Label basiert auf dem TEWI Indikator (total equivalent warming impact), welcher die Lebenszyklus-Effizienz des Gerätes und das Treibhausgaspotential des verwendeten Kältemittels charakterisiert.

Die Luft/Wasser-Wärmepumpen der Vitocal 250-A Serie nutzen das natürliche Kältemittel R290 (Propan) und gelten daher als besonders umweltschonend. Mit einer Vorlauftemperatur von bis zu 70 °C sind sie ideal für die Heizungsmodernisierung geeignet, denn vorhandene Radiatoren können weiter genutzt werden.

ViCare erlaubt die komfortable Bedienung per App – bei hoher Transparenz von Energieverbrauch und Kosten dank innovativem Energy Management System.



Vitocal 250-A und Vitocal 250-A Compact mit einer Leistung von 2,1 bis 18,5 kW



Ihr Online-Fachhändler für:

VIESSMANN

- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung

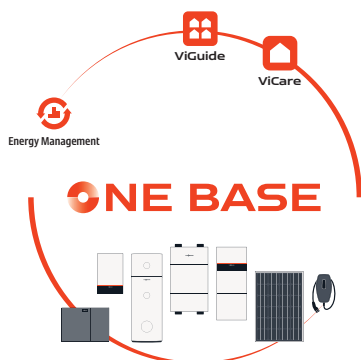


E-Mail: info@unidomo.de | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | www.unidomo.de

VITOCAL 250-A

2,1 bis 18,5 kW

VIESSMANN



Viessmann One Base vernetzt digitale Services mit den kompletten Energiesystemen von Wärmepumpen, Lüftungsanlagen, Stromspeichern und Photovoltaik-Anlagen.

Vorteile von Vitocal 250-A auf einen Blick:

- + Luft/Wasser-Wärmepumpen in Monoblock-Ausführung
- + Mit 70 °C Vorlauftemperatur (bei einer Außentemperatur bis -10 °C) für den Neubau und zur Modernisierung im Bestand geeignet
- + Schont die Umwelt und das Klima (Climate Protect⁺⁺⁺) – natürliches Kältemittel R290 mit einem besonders niedrigen GWP100 von 0,02 (GWP = Global Warming Potential)
- + Zuverlässiger Betrieb bei höchster Effizienz (OptiPerform)
- + Flüsterleiser Betrieb (Super Silent)
- + Geringe Betriebskosten durch hohe Effizienz, COP (COP = Coefficient of Performance) nach EN 14511: bis 5,5 (bei A7/W35)
- + 60 % geringerer Platzbedarf gegenüber vergleichbaren Modellen
- + Vitocal 250-A Compact: integrierter Speicher-Wassererwärmer aus Stahl mit Ceraprotect-Emallierung (190 l Inhalt)
- + Integriertes Energy Management System sorgt für Transparenz bei Energieverbrauch und Kosten
- + Aktives Kühlen im Sommer durch Cooling Funktion
- + Einfache Bedienung per ViCare App

Viessmann Deutschland GmbH
35108 Allendorf (Eder)
Telefon 06452 70-0
www.viessmann.de
A Carrier Company

Ihr Fachpartner

9449 337 - 5 DE 09/2025