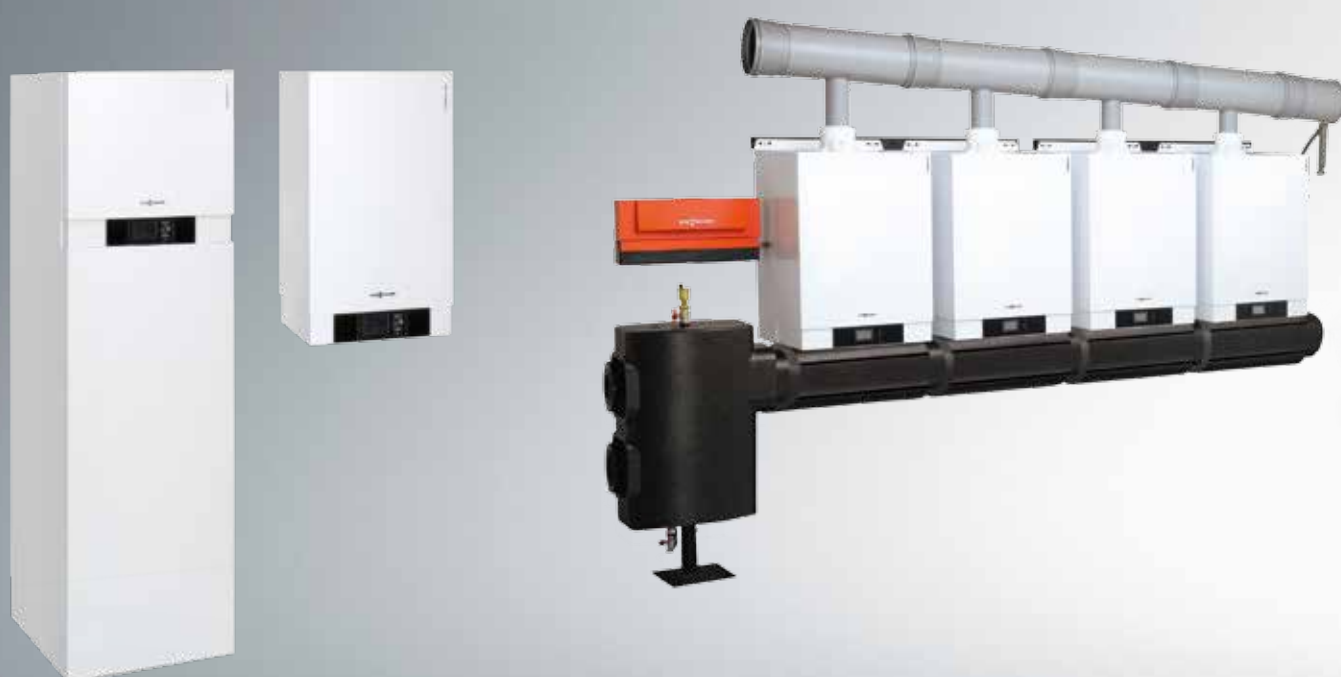


Gamma caldaie a condensazione:
murali, compatte, modulari

VIESSMANN
climate of innovation

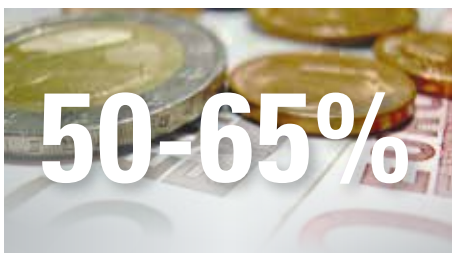
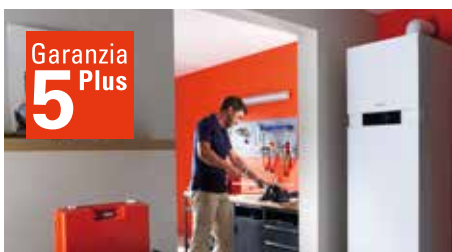


Riscaldamento ◀
Industria
Refrigerazione

Efficienza, risparmio, qualità, comfort e affidabilità

Scegliere una caldaia a condensazione Viessmann è sinonimo di innovazione, eccellenza nella qualità del prodotto e dei materiali, efficienza, affidabilità e un comfort al top.

Le caldaie sono progettate e sviluppate dal reparto ricerca e sviluppo Viessmann e prodotte nello stabilimento di Allendorf/Eder (Germania).



ErP ready (Energy related Products)

Le caldaie a gas devono essere munite di etichetta energetica secondo la direttiva europea ErP. Tutte le nostre caldaie a condensazione sono già conformi con etichetta in classe A e se abbinare al telecomando Vitotrol la classe passa a A+

Innovazione al Vostro servizio

Vitotrol App è un sistema di telegestione da smartphone e tablet disponibile per le caldaie serie Vitodens e Vitosolar per la gestione dell'impianto di casa. Basta collegarsi a un router ADSL per gestire il vostro impianto con il vostro smartphone tramite App.

Garanzia 5 Plus

Per tutta la gamma Vitodens fino a 35 kW, attivando il contratto di manutenzione programmata con i servizi di assistenza tecnica autorizzata Viessmann, potrete estendere la garanzia della caldaia da 2 a 5 anni.

Silenziosa e bassi consumi

Grazie a materiali fonoassorbenti e all'elevato campo di modulazione, Vitodens rappresenta la soluzione ideale in termini di silenziosità e bassi consumi.

Incentivi

Chi sceglie di riqualificare il proprio impianto sostituendo la vecchia caldaia tradizionale con un modello a condensazione può usufruire fino al 31 dicembre 2016 delle detrazioni fiscali del 50% per le ristrutturazioni edili e del 65% per l'efficienza energetica.

Finanziamenti Fidelity

Oggi è possibile scegliere i prodotti Viessmann con maggiore tranquillità, grazie all'accordo siglato con Fidelity, società di credito al consumo, che consente un accesso al credito agevolato con tassi di interesse vantaggiosi.

I vantaggi
per l'utente finale

Viessmann: un partner per l'installatore al top

Viessmann si propone come Partner degli installatori che vogliono emergere e proporre ai propri clienti un prodotto efficiente, di qualità, affidabile e confortevole in tutte le fasce di prezzo.

I vantaggi
per l'installatore

Gamma completa per ogni esigenza

Viessmann, dopo quasi quarant'anni di esperienza nelle caldaie a condensazione, propone un'ampia gamma di prodotti per far fronte a qualsiasi esigenza, sia di prezzo che potenza dell'impianto. Viessmann è un vero e proprio specialista del settore con una competenza a 360 gradi.



World First - Primi al mondo

Grazie al controllo Lambda Pro Control Plus e alla misurazione della portata massica dell'aria, con la nuova serie Vitodens 200 si raggiunge il campo di modulazione fino a 1:20. Siamo i primi al mondo nel proporre una tecnologia simile su caldaie per applicazione domestica.



Innovazione e comfort

La nuova regolazione con display Touch nella serie Vitodens 200 (fino a 35 kW) con schermo da 5" e design moderno, rende trasparente il consumo energetico tramite Energy Cockpit. L'utente è così informato dei consumi e della resa di un eventuale impianto solare collegato.



Eccellenza nella qualità dei materiali

I brevetti nati dal know-how quali lo scambiatore in acciaio inossidabile Inox Radial, il bruciatore a irraggiamento Matrix, previsti in tutte le caldaie serie Vitodens, Vitosolar e Vitomodul, garantiscono nel tempo elevati standard di efficienza, risparmio, qualità e affidabilità.



Check energetico

Il check energetico consente di valutare come migliora l'efficienza di un vecchio impianto sostituendo la caldaia. Per completare l'impianto scegliete l'abbinamento con pannelli solari che aumentano l'apporto di energia fornita da fonti rinnovabili, riducendo consumi ed emissioni.



Servizio Assistenza Tecnica

I Centri Assistenza Tecnica Viessmann, costantemente formati e aggiornati, offrono un servizio di manutenzione dell'impianto serio e affidabile. Grazie alla capillarità della rete di assistenza, l'intervento avviene in tempi molto rapidi.



VIESSMANN

Centro Assistenza Tecnica



Caldaie murali a gas a condensazione

fino a 35 kW



VITODENS 100-W

da 4,3 a 34,9 kW

Caratteristiche

- Versione solo riscaldamento ed istantanea
- Funzione Booster per la produzione ACS (versione istantanea)
- Touch Display e modulazione fino a 1:7

Vantaggi

- Facile installazione
- Ottimo rapporto qualità/prezzo



VITODENS 111-W

da 4,3 a 34,9 kW

Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria da 46 lt in acciaio inox
- Scambiatore in acciaio Inox (Inox Radial) e bruciatore cilindrico
- Nuova regolazione Touch Display e modulazione fino a 1:7

Vantaggi

- Comfort sanitario elevato grazie alla funzione Booster e all'accumulo integrato in caldaia
- Rapporto qualità/prezzo



VITODENS 100-E

da 7,9 a 26 kW

Caratteristiche

- Versione istantanea per esterno a incasso o da balcone
- Scambiatore in acciaio Inox (Inox Radial) e bruciatore cilindrico Matrix

Vantaggi

- Facile installazione
- Telecomando per la gestione in ambiente della caldaia



VITODENS 200-W

da 1,8 a 35 kW

Caratteristiche

- Campo di modulazione fino a 1:20
- Scambiatore in acciaio Inox (Inox Radial) e bruciatore cilindrico Matrix
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control Plus
- Regolazione Touch Display a colori con Energy Cockpit

Vantaggi

- Versione Connect per telegestione impianto da remoto tramite App
- Riduzione accensioni e bassi consumi anche con carichi termici ridotti



VITODENS 222-W

da 1,8 a 35 kW

Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria in acciaio inox da 46 lt
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control Plus
- Regolazione Touch Display a colori con Energy Cockpit

Vantaggi

- Versione Connect per telegestione impianto da remoto tramite App
- Elevato comfort sanitario, fino a 200 lt/10 min



Caldaie a gas a condensazione compatte

fino a 35 kW



VITODENS 222-F

da 1,8 a 35 kW

Caratteristiche

- Modulazione fino a 1:20 con Energy Cockpit integrato
- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria integrato di capacità fino a 130 l
- Sistema elettronico controllo della combustione Lambda Pro Control Plus

Vantaggi

- Comfort sanitario elevato grazie alla funzione Booster e all'accumulo integrato in caldaia



VITODENS 242-F

da 1,9 a 26 kW

Caratteristiche

- Compatta con bollitore acqua calda sanitaria di capacità 170 l predisposto per allacciamento impianto solare
- Sistema elettronico controllo della combustione Lambda Pro Control Plus

Vantaggi

- Comfort sanitario elevato, facilità di montaggio e collegamento all'impianto solare
- Riduzione accensioni e bassi consumi anche con carichi termici ridotti



VITOSOLAR 300-F

da 1,9 a 35 kW

Caratteristiche

- Compatta con bollitore combinato per acqua calda sanitaria e integrazione riscaldamento solare
- Regolazione Touch-Screen
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

Vantaggi

- Garanzia 5 PLUS (estensione fino a 5 anni della garanzia)
- Internet Inside con Energy Cockpit



Caldia murale a gas a condensazione alta potenza

fino a 150 kW



VITODENS 200-W

da 12 a 150 kW

Caratteristiche

- Caldaia murale a gas a condensazione solo riscaldamento alta potenza
- Regolazione Vitotronic facile da usare, dotata di display grafico con testo in chiaro
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control

Vantaggi

- Rumorosità ridotta
- Possibile telegestione della caldaia tramite Vitocom 100 LAN1 o Vitocom 100 GSM2



Generatore di calore a gas a condensazione modulare

fino a 800 kW



VITOMODUL 200-W

da 12 a 594 kW*

Caratteristiche

- Generatore di calore a gas a condensazione modulare per installazione in centrale termica
- Regolazione di cascata per gestione caldaie con funzione ottimizzazione condensazione e compensazione delle ore di funzionamento
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control
- Nuovo gruppo idraulico con unico collettore a doppia camera

Vantaggi

- Modulazione fino a 1:30
- Elevata flessibilità e facilità d'installazione
- Tempi ridotti per installazione



VITOMODUL 200-E

da 12 a 900 kW*

Caratteristiche

- Generatore di calore a gas a condensazione modulare per installazione all'esterno
- Regolazione di cascata per gestione caldaie con funzione ottimizzazione condensazione e compensazione delle ore di funzionamento
- Sistema elettronico per il controllo della combustione Lambda Pro Control
- Box preassemblato per velocizzare l'installazione del generatore

Vantaggi

- Tutti i componenti idraulici ed elettrici sono assemblati
- Installazione Plug & Play



Vitodens e Vitosolar, soluzioni a pacchetto



VITODENS Serie 200

Pacchetto CONNECT

Pacchetto Vitodens Connect composto da caldaie a condensazione Vitodens serie 200 e modulo di collegamento per telegestione tramite App.



VITODENS

Pacchetto HYBRID

Pacchetto Vitodens Hybrid composto da caldaia a condensazione Vitodens, pompa di calore per riscaldamento e raffrescamento e kit ibrido idraulico per il collegamento dei due generatori.



VITODENS 200-W

Con pacchetto solare

Pacchetto Vitodens serie 200 e impianto solare composto da caldaia a condensazione con nuova regolazione Touch Display ed Energy Cockpit per monitoraggio consumi e performance dell'impianto, bollitore con gruppo solare incorporato e collettori solari Vitosol.



VITOSOLAR 300-F

Con pacchetto solare

Pacchetto Vitosolar 300-F con impianto solare composto da caldaia a condensazione con nuova regolazione Touch Display ed Energy Cockpit per consumi e performance dell'impianto e collettori solari Vitosol.

Viessmann Srl
 Via Brennero, 56 - 37026
 Balconi di Pescantina (VR)
 Tel. 045 6768999
 Fax 045 6700412
info@viessmann.it
www.viessmann.it

La condensazione conviene!

Detrazioni e incentivi fiscali

Per il 2016 sono state prorogate le detrazioni fiscali del 50% per le ristrutturazioni edilizie e al 65% per l'efficienza energetica.



Incentivi / detrazioni solare termico 2016

Tipologia incentivo	Entità incentivo	Tempi erogazione
Detrazione fiscale ristrutturazioni	50 % spese sostenute	10 anni
Detrazione fiscale efficienza energetica	65 % spese sostenute	10 anni

I risparmi possibili

Esempio - Nord Italia

Casa monofamiliare in classe C con consumo annuale di 1.500 m³ di metano, con impianto a radiatori e produzione di acqua calda sanitaria per quattro persone.

Sostituzione Impianto esistente

- Sostituzione caldaia esistente a metano tradizionale da 30 kW
- Riqualificazione impianto con Vitodens 200-W da 26 kW



I risparmi possibili*

Costo impianto installato: 4.000 Euro	Detrazione fiscale 50%	Detrazione fiscale 65%
Costo al netto incentivo	2.000 €	1.400 €
Risparmio annuo metano	390€	390 €
Tempo ammortamento impianto (anni)	5,1	3,6

* I dati e i costi forniti costituiscono un riferimento di massima, calcolati tramite software di simulazione in riferimento a zone climatiche e dati tecnici dei prodotti. Tali dati possono variare a seconda di profili di utilizzo, zone geografiche e caratteristiche dell'impianto termico. Ogni caso va valutato assieme a un progettista abilitato e/o al vostro installatore e in base alle specifiche esigenze di ogni abitazione e nucleo familiare (costo metano ipotizzato).