



Risparmio energetico e tutela ambientale di serie

La soluzione compatta con accumulatore a stratificazione.

La nuova caldaia a condensazione a gas CGS-2L

Avvicinatevi ai nuovissimi apparecchi Wolf a **condensazione**. Grazie alle nuove tecnologie offrono ancora più risparmio e prestazioni superiori. Il nuovo design sottolinea ancora di più il passaggio a una nuova generazione. Manutenzione remota online! Connessione allo smartphone! Regolazione autocalibrante del combustibile! Sono solo alcuni dei tanti punti di forza di questo apparecchio dal design completamente rinnovato.





Dotato del nuovo modulo di comando Wolf BM-2

Il successore high-tech del modello Wolf vincitore dei test

Il modulo a condensazione a gas Wolf CGS-2L rappresenta la soluzione ideale per case uni e bifamiliari con produzione centralizzata di acqua calda sanitaria. Come il predecessore, questo modello è costituito da una caldaia a condensazione a gas con scambiatore di calore in acciaio inox per l'acqua calda sanitaria e un accumulatore a stratificazione. Il tutto riunito in una struttura modulare pratica e compatta. Le unità della caldaia a condensazione e dell'accumulatore a stratificazione sono separabili, per agevolare il trasporto in casa e per semplificare la sostituzione di singoli componenti in caso di riparazione o manutenzione.

L'accumulatore a stratificazione garantisce la temperatura costante dell'acqua calda sanitaria al rubinetto – anche in caso di prelievo di grandi quantità. Il principio di stratificazione dell'accumulatore produce, come per magia e in tempo brevissimo sufficiente acqua calda per un bagno in vasca di tutto relax. Una speciale tecnologia di isolamento impedisce le dispersioni per raffreddamento evitando cali di efficienza. L'accumulatore di alta qualità assicura una lunga durata nel tempo. Oltre a tutto questo i moduli a condensazione a gas Wolf sono silenziose come un soffio durante il funzionamento e nella produzione di acqua calda sanitaria.

I vantaggi che parlano da soli:

- Il booster per la produzione di acqua calda e il "sistema turbo stop" provvedono alla disponibilità di acqua calda sanitaria nel massimo comfort.
- Per il trasporto all'interno di edifici in ristrutturazione, i moduli di riscaldamento e accumulo possono essere facilmente separati.
- Dotato del nuovo modulo di comando Wolf BM-2 (opzionale).

CGS-2L	14	20	24
Potenza di riscaldamento min.–max. kW	1,8-15,2	3,8-20,4	4,8-25,8
Potenza con carica accumulatore kW	1,8-13,5	3,8-22,2	4,8-27,1
Capacità accumulo equivalente l	120	160	200
Classe di efficienza energetica riscaldamento ambiente	A	A	A
Classe di efficienza energetica acqua calda sanitaria	A	A	A



Wolf Italia S.r.l.
 20097 S. Donato Milanese (MI)
 Via 25 Aprile, 17
 tel. +39 02.5161641
 fax +39 02.515216
 www.wolfitalia.com
 wolfitalia@wolfitalia.com

filiale
 38121 Trento (TN)
 Via Kempton, 26
 Z.I. Spini di Gardolo
 tel. +39 0461.1730370
 fax +39 0461.1738845
 wolf.tn@wolfitalia.com



Risparmio energetico e tutela ambientale di serie