

ferroli

08146

CALDAIA A CONDENSAZIONE BLUEHELIX ALPHA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0814628	28 C	OTPF4AWA	PZ	1	1	

Reversibile. Tarabile tramite centro assistenza.

BLUEHELIX ALPHA... più bella di "PRIMA"



La nuova gamma di generatori è dotata del collaudato scambiatore in acciaio inox. Progettata e costruita secondo le nuove direttive ErP per la progettazione eco-compatibile e labelling, BLUEHELIX ALPHA si colloca al top della sua categoria.



GARANZIA ESTESA CON LA FORMULA "5 ANNI SENZA PENSIERI"

La qualità di BLUEHELIX ALPHA non si discute, e Ferroli è pronta a metterla alla prova offrendo ai propri clienti una copertura di garanzia estesa che assicura anche la manutenzione periodica e le verifiche di Legge.



LA GAMMA

modelli funzionanti a metano, a gpl e ad aria propanata.

mod. 24 C

COMBINATA (14 l/min a Δt 25°C)

mod. 28 C

16 l/min a Δt 25°C)

mod. 34 C

(19,5 l/min a Δt 25°C)

PRODOTTO IN PILLOLE



Pagamento a 60 gg da fine lavori, in un'unica rata per valore dell'incentivo fino a 5.000 euro. Riservato ai soggetti pubblici anche se "fiscalmente incapienti".



Prodotti che rientrano nelle agevolazioni fiscali previste dalla Legge Finanziaria in vigore



Apparecchio appositamente progettato per avere una particolare semplicità di installazione e manutenzione



Funzionamento in luogo parzialmente protetto con temperatura minima di -5°C di serie e, se dotato dell'apposito kit antigelo, fino alla temperatura -15°C



Apparecchio abbinabile con sistemi di preriscaldamento per l'acqua calda sanitaria



MC²: Multi Combustion Control, nuovo sistema di combustione con tecnologia brevettata "Gas-adaptive"



Apparecchio funzionante in regolazione climatica a temperatura di impianto scorrevole (sonda di temperatura esterna opzionale)



Scambiatore primario monotermico ad alte prestazioni in acciaio inox



M.G.R.: Metano Gpl Aria Propanata Ready, mediante una semplice configurazione la caldaia è in grado di funzionare sia a metano che a gpl senza l'utilizzo di kit di conversione aggiuntivi



F.P.S.: Sistema di Protezione Fumi. L'installazione del kit specifico antiritorno fumi (optional) permette una facile connessione a sistemi collettivi fumari in pressione (es. nei risanamenti), in accordo alla normativa UNI 7129.



Controllo remoto dei parametri della caldaia tramite comando a distanza



Omologazione per il funzionamento con scarichi fumi diametro 50mm