

SERELIA E SERELIA GREEN DI CHAFFOTEAUX: LA NUOVA GAMMA DI CALDAIE CON MIDI-ACCUMULO DA 15 LITRI ED ECO-DELTA SYSTEM

Serelia e Serelia Green sono le nuove caldaie murali ad alta efficienza, disponibili rispettivamente nelle versioni convenzionale e a condensazione, con midi-accumulo sanitario da 15 litri.

Queste nuove caldaie sono la soluzione ideale per gli utenti che desiderano massime prestazioni e comfort senza rinunciare ad un design moderno, compatto e ad un prodotto davvero silenzioso. Tutte le funzioni innovative di Serelia e Serelia Green possono essere gestite tramite il **display LCD multifunzione** intuitivo e semplice da utilizzare.

ELEVATE PERFORMANCE SANITARIE E MASSIMO RISPARMIO ENERGETICO

Serelia e Serelia Green sono dotate del nuovo **Eco-Delta System**, l'evoluzione del sistema Delta, che garantisce **migliori performance sanitarie**, ossia acqua calda subito e in grande quantità, e **massimo risparmio energetico**. Infatti, grazie alla nuova **funzione ECO**, le nuove caldaie sono in grado di **riutilizzare l'energia normalmente dispersa** per mantenere costante la temperatura dell'acqua.

La funzione SRA, disponibile di serie nelle nuove caldaie, abbinata ai dispositivi di termoregolazione climatica modulanti con e senza fili, è in grado di fornire un riscaldamento personalizzabile, e di **garantire un comfort su misura** in tutte le condizioni ambientali, riducendo al massimo i consumi e le emissioni inquinanti.

DIMENSIONI ULTRA-COMPATTE E PERFETTA INTEGRAZIONE CON IL SOLARE TERMICO

Serelia e Serelia Green sono ideali sia nel caso di nuove installazioni che di sostituzioni di caldaie esistenti grazie alle loro dimensioni davvero compatte, solo 44 cm di larghezza, e all'installazione rapida, in quanto sono predisposte per l'utilizzo della barretta idraulica. Il lavoro dell'installatore è semplificato: infatti la prima accensione è facilitata dalla funzione di disaerazione automatica e dalla regolazione della combustione con accesso diretto, e la manutenzione è più rapida grazie all'accesso frontale a tutti i componenti. Infine, essendo predisposte per la gestione e l'integrazione di sistemi solari termici, le nuove caldaie raggiungono degli standard di efficienza elevati.

Serelia e Serelia Green, abbinate ai moduli di gestione di impianto fino a 3 circuiti di riscaldamento a differenti temperature, possono riscaldare tutti gli ambienti della casa utilizzando i moderni impianti a pavimento combinati a impianti tradizionali e a radiatori d'arredo.

Serelia, la versione convenzionale, è disponibile nella potenza 30 kW, e **Serelia Green**, a condensazione, nella potenza 25 kW, entrambe a camera stagna.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- 3 STELLE DI COMFORT SANITARIO, IL MASSIMO PREVISTO DALLA NORMA EN 13203
- 4 STELLE DI RENDIMENTO DI COMBUSTIONE SECONDO LA NORMA EN 92/42 (VERSIONE GREEN)
- ACCUMULO SANITARIO 15 LT IN ACCIAIO INOX E SCAMBIATORE SANITARIO IN SERIE CON SISTEMA BREVETTATO DELTA SYSTEM
- PORTATA SPECIFICA IN SANITARIO FINO A 16LT/MIN (10 min. ΔT 30°C - MOD. 30 kW)
- VENTILATORE MODULANTE AUTOADATTANTE
- CIRCOLATORE PRIMARIO MODULANTE MAGGIORATO
- SCAMBIATORE PRIMARIO IN ACCIAIO INOX ISOTERMICO
- PRESE ANALISI COMBUSTIONE ESTERNE
- FILTRI INGRESSO ACQUA FREDDA E RITORNO RISCALDAMENTO
- PROTEZIONE ANTIGELO, ANTICALCARE E ANTIBLOCCAGGIO CIRCOLATORE
- TERMOREGOLAZIONE CLIMATICA DIFFERENZIATA DI 2 CIRCUITI DI SERIE
- PREDISPOSTE PER LA GESTIONE E L'INTEGRAZIONE CON SISTEMI SOLARI TERMICI SIA A CIRCOLAZIONE FORZATA CHE NATURALE