

Caldaie murali a condensazione a gas

Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S

Buderus

I sistemi di riscaldamento
per il futuro.



Le caldaie murali a condensazione Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S sono la soluzione ideale anche per i contesti più ampi ed eleganti. Sono disponibili rispettivamente in versione solo riscaldamento e in versione combinata con bollitore integrato per rispondere a richieste di grandi quantità d'acqua.

- Design moderno ed elegante, con frontale bianco effetto vetro e display touch a colori
- Possibilità di collegamento a termostati senza fili e gestione da remoto tramite app MyBuderus
- Adatte per l'abbinamento con pompe di calore Buderus per la realizzazione di sistemi ibridi

L'eleganza per contesti ampi

Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S sono caldaie murali a condensazione a gas ideali per i contesti più eleganti, grazie al design moderno con frontale bianco ad effetto vetro, che le rende adatte anche ad un'installazione a vista.

Logamax plus GB192i.2 è disponibile nella versione solo riscaldamento con potenze da 24 e 34 kW, invece

Logamax plus GB192i.2 T40S è disponibile nella versione con bollitore integrato a carica stratificata da 30 kW in riscaldamento e 34 kW in sanitario. Grazie al vaso di espansione da 14 litri, le caldaie sono perfette per riscaldare gli ambienti più ampi. Inoltre possono essere abbinata al solare termico per sfruttare l'energia rinnovabile e alle pompe di calore per realizzare sistemi ibridi.

Con un rendimento stagionale pari al 94% (il massimo ottenibile da una caldaia a condensazione), Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S raggiungono la classe A+ abbinando un semplice termostatore modulante con funzione climatica.

Controllo anche da remoto

Il display touch con interfaccia grafica a colori consente una regolazione chiara e intuitiva. Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S possono essere comodamente gestite anche da remoto con app dedicata MyBuderus e l'accessorio MX400, che consente anche il collegamento senza fili al termostato RC120 RF per un'installazione agevole senza necessità di opere murarie. Oppure, in abbinamento alle teste termostatiche intelligenti, permette una regolazione puntuale in ogni stanza.

Dati del prodotto per il consumo energetico (ErP), secondo requisiti dei regolamenti UE n. 811/2013 e 812/2013 e s.m.i. a completamento della direttiva 2017/1369/UE	Unità	GB192i.2 25 W H	GB192i.2 35 KW H	GB192i.2 T40S
Classe di efficienza energetica di riscaldamento (A+++ → D)		A		
Classe efficienza energetica acqua calda (A+ → F)		-	-	A
Profilo di carico dichiarato		-	-	XL
Potenza termica nominale	kW	24	34	30
Portata termica nominale acqua calda sanitaria	kW	24,1**	34,4**	34,4
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente η_{s}^*	%	94		
Livello di potenza sonora	dB(A)	46	49	47
Peso	kg	52		78
Dimensioni (LxAxP)	mm	520 x863 x421	(520+400) x863 x421	

* Il valore di efficienza energetica stagionale [η_{s} %] riportato in tabella, è calcolato sul Potere Calorifico Superiore (Hs), secondo i Regolamenti integrativi alla Direttiva 2010/30/UE.

** In abbinamento a bollitore aggiuntivo per acqua calda sanitaria.



Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S

I vantaggi di Logamax plus GB192i.2 e GB192i.2 T40S

- Design elegante con frontale bianco effetto vetro
- Intuitivo display touch a colori
- Disponibili nella versione solo riscaldamento con potenze da 24 e 34 kW (Logamax plus GB192i.2) e combinata con potenza da 30 kW e bollitore integrato da 40 litri (Logamax plus GB192i.2 T40S)
- Vaso di espansione da 14 litri
- Gestibili anche da remoto con app MyBuderus e collegabili in radiofrequenza al termostato RC120 RF o alle teste termostatiche per radiatori
- Robuste: progettate per durare nel tempo, grazie all'elevata qualità dei materiali utilizzati



Il termostato modulante senza fili RC120 RF, in abbinamento all'accessorio MX400, rappresenta un'ottima soluzione per ammodernare l'impianto senza necessità di opere murarie ed è integrabile anche in impianti complessi con più termostati. Oppure, le teste termostatiche THK o THR verticale, in abbinamento all'accessorio MX400, permettono di gestire la temperatura di ogni singolo radiatore, fino ad un massimo di 16.



Nuovo display touch a colori

L'interfaccia BC400 touch a colori garantisce una gestione intuitiva del sistema, con monitoraggio dei consumi e gestione fino a 16 teste termostatiche senza fili.