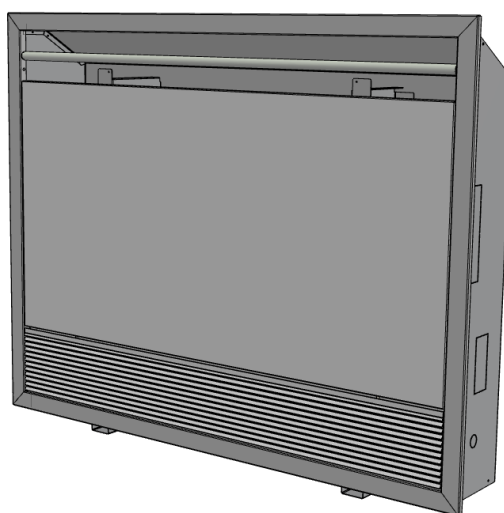


MANUALE INSTALLAZIONE USO E MANUTENZIONE



CASSAFORMA DA MURO E GRIGLIA ESTETICA

INDICE

1	GENERALITÀ.....	3
1.1	INTRODUZIONE.....	3
1.2	REGOLE FONDAMENTALI DI SICUREZZA.....	3
2	INSTALLAZIONE.....	4
2.1	DIMENSIONALI CASSAFORMA.....	4
2.2	INSTALLAZIONE VERTICALE AD INCASSO.....	4
2.3	PREDISPOSIZIONE ATTACCHI IDRAULICI ED ELETTRICI:.....	5
3	NOTE ED INFORMAZIONI MANUTENZIONE.....	6
	NOTE.....	6

1 GENERALITÀ

1.1 INTRODUZIONE

Questo manuale è stato concepito con l'obiettivo di rendere il più semplice possibile l'installazione e la gestione del prodotto acquistato. Leggendo ed applicando i suggerimenti di questo manuale, potrete ottenere le migliori prestazioni del prodotto acquistato.

Desideriamo ringraziarvi per la scelta effettuata con l'acquisto del nostro prodotto.

Leggere attentamente il presente fascicolo prima di effettuare qualsiasi operazione sul prodotto.

Non si deve installare l'unità, né eseguire su di essa alcun intervento, se prima non si è accuratamente letto e compreso questo manuale in tutte le sue parti. In particolare occorre adottare tutte le precauzioni elencate nel manuale.

La documentazione a corredo dell'unità deve essere consegnata al responsabile dell'impianto affinché la conservi con cura (almeno 10 anni) per eventuali future assistenze, manutenzioni e riparazioni.

L'installazione dell'unità deve tenere conto sia delle esigenze prettamente tecniche per il buon funzionamento, sia di eventuali legislazioni locali vigenti che di specifiche prescrizioni.

Assicurarsi che alla consegna dell'unità, non vi siano segni evidenti di danni causati dal trasporto. In tal caso indicarlo sulla bolla di consegna.

Il presente manuale rispecchia lo stato della tecnica al momento della commercializzazione della macchina e non può essere ritenuto inadeguato perché successivamente aggiornato in base a nuove esperienze. Il Costruttore si riserva il diritto di aggiornare la produzione ed i manuali, senza l'obbligo di aggiornamento dei precedenti, se non in casi eccezionali.

Contattare l'Ufficio Commerciale del Costruttore per ricevere ulteriori informazioni o aggiornamenti della documentazione tecnica e per qualsiasi proposta di miglioramento del presente manuale. Tutte le segnalazioni pervenute saranno rigorosamente vagliate.

1.2 REGOLE FONDAMENTALI DI SICUREZZA



Questa istruzione è parte integrante del libretto dell'apparecchio sul quale viene installato il KIT. A tale libretto si rimanda per le AVVERTENZE GENERALI e per le REGOLE FONDAMENTALI DI SICUREZZA. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato e dotato dei necessari DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE.

2 INSTALLAZIONE

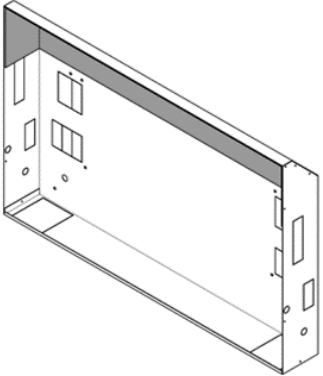
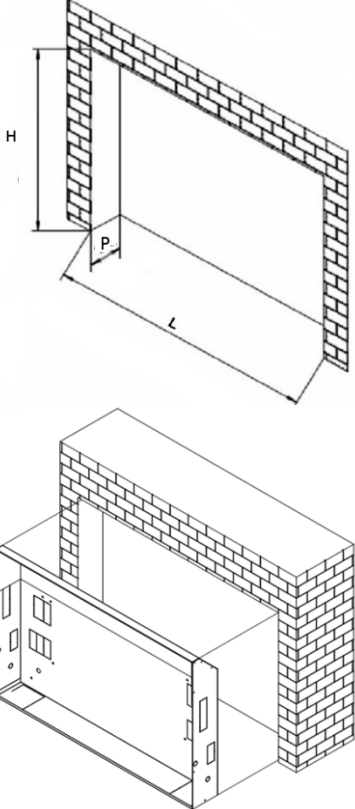
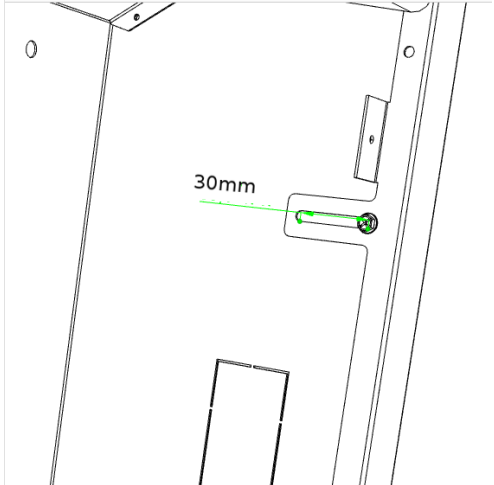
2.1 DIMENSIONALI CASSAFORMA

Qui di seguito vengono rappresentati i dimensionali delle cassaforme;

Apparecchio di destinazione	Codice	L (mm)	P (mm)	H(mm)
DEH+ 20	L01034II	940	175	750
DEH+ 30	L01035II	1115	215	750
DEH+ 50	L01036II	1315	215	750

2.2 INSTALLAZIONE VERTICALE AD INCASSO

Predisporre sul muro un foro di qualche millimetro maggiore delle dimensioni della cassaforma

 <p>A</p>	 <p>B</p>
 <p>C</p>	<p>C- La griglia estetica ha una tolleranza di circa 30mm verso l'interno; Tenere quindi la cassaforma a filo parete o massimo 30mm verso l'interno della parete;</p>

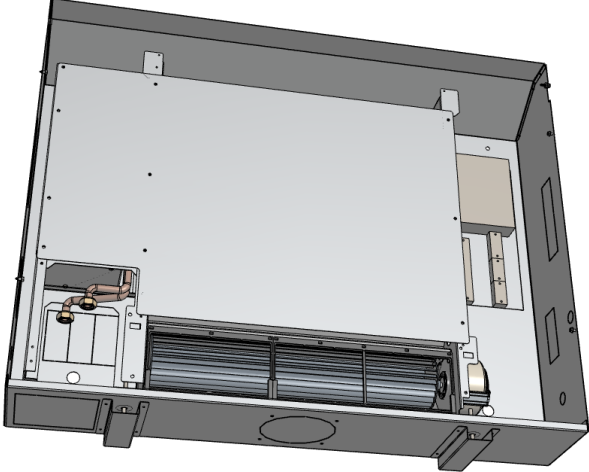
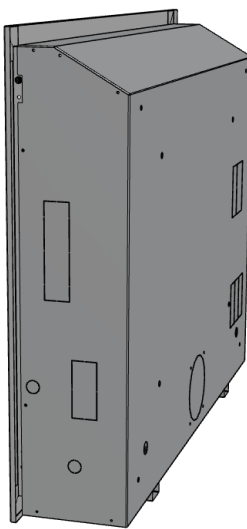
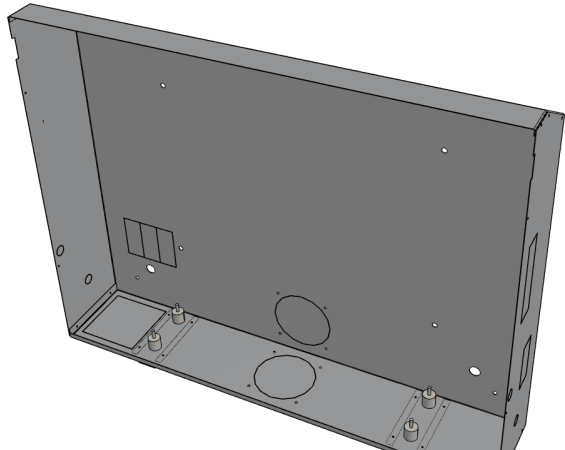
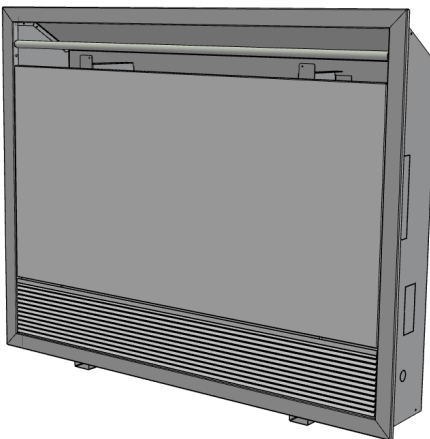
A- Fissare in maniera adeguata la struttura metallica alla parete.
B- Incassare nella parte la cassaforma a filo parete;

C- La griglia estetica ha una tolleranza di circa 30mm verso l'interno; Tenere quindi la cassaforma a filo parete o massimo 30mm verso l'interno della parete;

2.3 PREDISPOSIZIONE ATTACCHI IDRAULICI ED ELETTRICI:

Nella struttura metallica sono previste delle pretranciture in corrispondenza degli attacchi idraulici ed elettrici (provenienti lateralmente o inferiormente) dell'apparecchio;

Rompere le pretranciture necessarie al passaggio dei tubi e dei cavi elettrici.

<p>A</p> 	<p>B</p> 
<p>C</p> 	<p>D</p> 
<p>A- Viene raffigurata l'unità con attacchi idraulici a sinistra e collegamenti elettrici a destra;</p> <p>B- Vengono evidenziati l'ingresso dei cavi elettrici da realizzare sul lato dell'unità;</p>	<p>C- Vengono evidenziati gli ingressi idraulici dell'unità lato sinistro o inferiormente o posteriormente;</p> <p>D- La griglia estetica ha una tolleranza di circa 30mm verso l'interno; Tenere quindi la cassaforma a filo parete o massimo 30mm verso l'interno della parete;</p>

04 2019 rev.01

Centro Assistenza Tecnica

I dati contenuti nel presente manuale possono essere variati dal costruttore senza obbligo di preavviso.



INNOVA S.r.l.

Via I Maggio 8 - 38089 Storo (TN) - ITALY

tel. +39.0465.670104 fax +39.0465.674965

info@innovaenergie.com