

KIT INSTALLAZIONE AD INCASSO L00568 / L00572 E L00700 / L00704

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**.

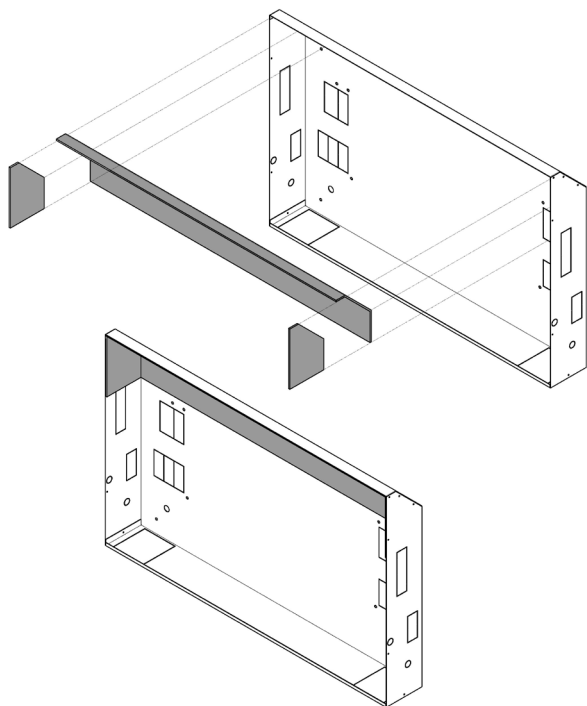
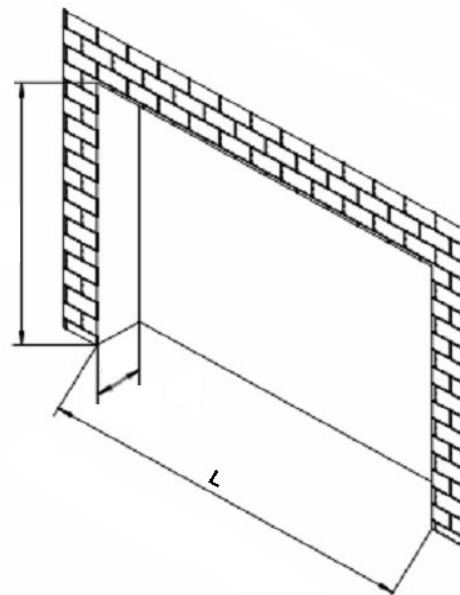
! L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato e dotato dei necessari **DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**.

! Il kit è installabile sia in **POSIZIONE VERTICALE CON MANDATA LIBERA ORIZZONTALE** che in **POSIZIONE ORIZZONTALE** (solo per SLI) con mandata sia **LIBERA VERTICALE** che **CANALIZZATA**: fare riferimento al paragrafo di istruzioni specifiche riportato nelle seguenti pagine.

Apparecchio di destinazione	Codice	L (misure in millimetri)
SLI-RSI 200 / SLSI 200	L00568 / L00700	740
SLI-RSI 400 / SLSI 400	L00569 / L00701	940
SLI-RSI 600 / SLSI 600	L00570 / L00702	1140
SLI-RSI 800 / SLSI 800	L00571 / L00703	1340
SLI-RSI 1000 / SLSI 1000	L00572 / L00704	1540

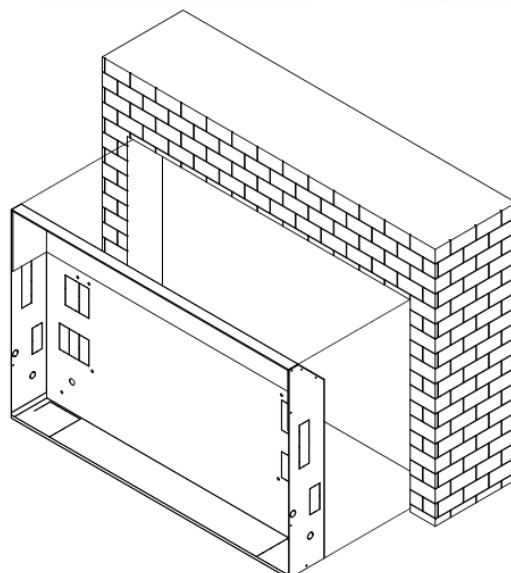
INSTALLAZIONE VERTICALE AD INCASSO CON MANDATA LIBERA ORIZZONTALE:

- Predisporre sul muro, anche eventualmente a filo pavimento, un foro di altezza 730mm (SLI e RSI) / 530mm (SLSI), profondità 142mm e lunghezza L (vedi tabella) minime;
- Applicare i 3 coibentanti in dotazione alla parte interna superiore della struttura metallica;



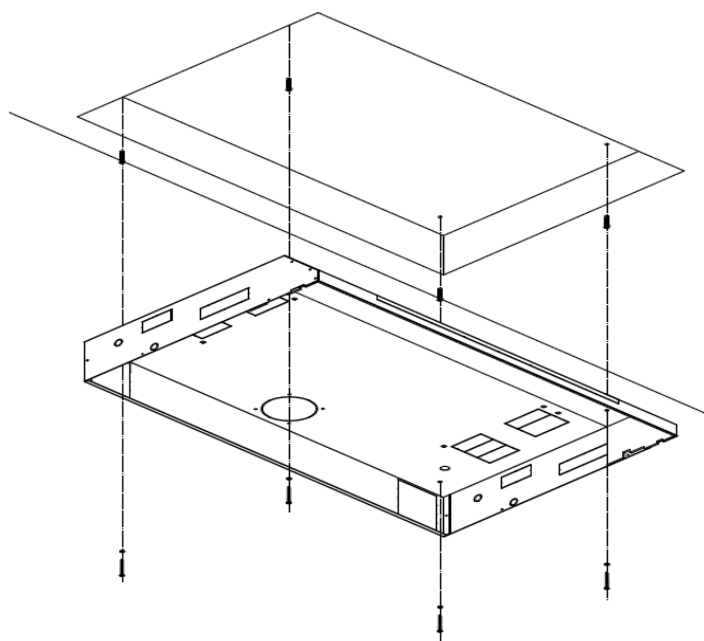
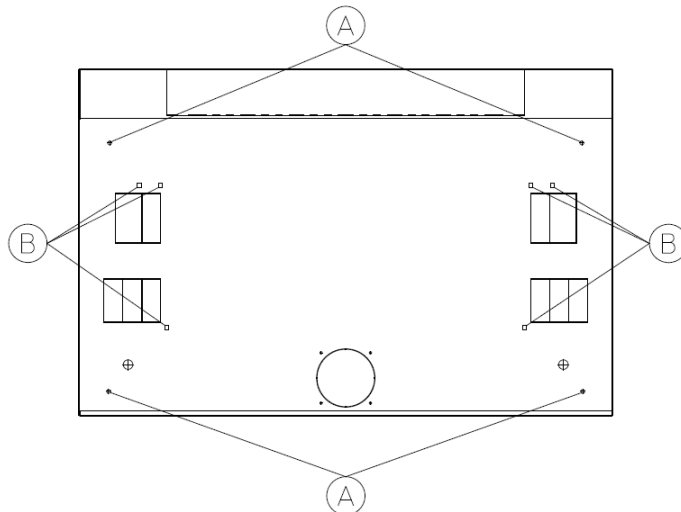
- Fissare in maniera adeguata la struttura metallica alla parete.

Successivamente installare le staffe di supporto dell'apparecchio, l'apparecchio in versione da incasso ed un **KIT PANNELLO ESTETICO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO** riferendosi alle istruzioni specifiche contenute nel kit stesso.



INSTALLAZIONE ORIZZONTALE AD INCASSO CON MANDATA LIBERA VERTICALE (solo per versione SLI):

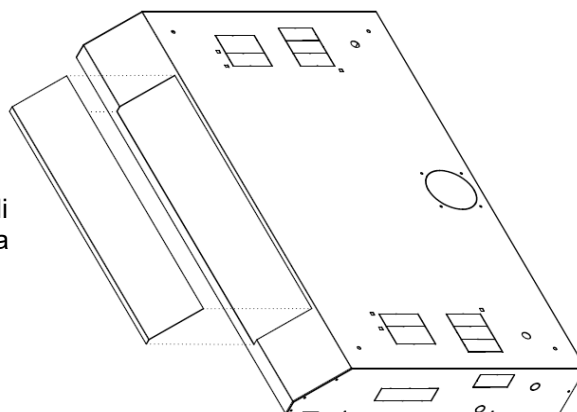
- Predisporre sul soffitto un foro di altezza 142mm, larghezza 730mm (SLI e RSI) / 530mm (SLSI) e lunghezza L (vedi tabella) minime;
- Applicare i 3 coibentanti in dotazione alla parte interna superiore della struttura metallica;
- Eseguire sul soffitto 10 fori Ø8 mm in corrispondenza delle aperture A e B della struttura metallica ed applicarvi dei tasselli in grado di sostenere il peso della struttura e dell'apparecchio;
- Fissare la struttura metallica al soffitto, bloccandola attraverso i 4 fori A, utilizzando le viti e le rondelle in dotazione ai tasselli.



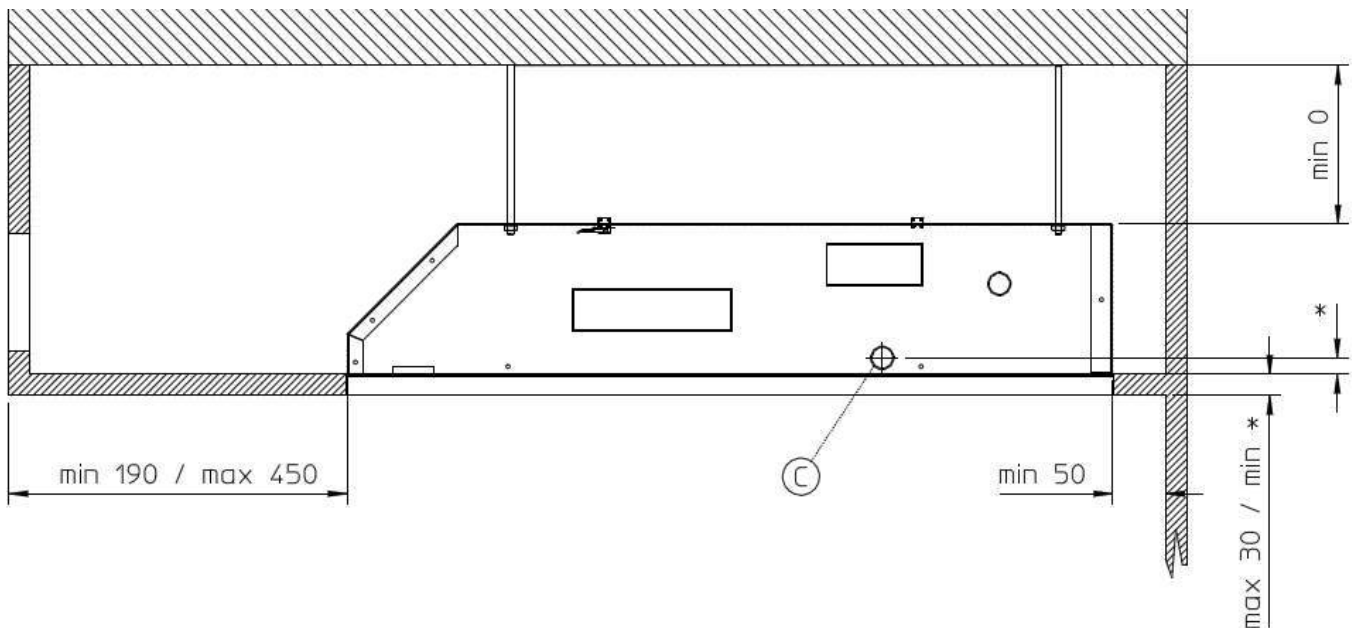
Successivamente installare le staffe di supporto e l'apparecchio in versione da incasso (bloccandoli attraverso i 6 fori B utilizzando le viti e le rondelle in dotazione ai tasselli) ed installare poi un KIT PANNELLO ESTETICO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO LB0578/LB0582 riferendosi alle istruzioni specifiche contenute nel kit stesso.

INSTALLAZIONE ORIZZONTALE IN CONTROSOFFITTO CON MANDATA CANALIZZATA (solo per versione SLI):

- Staccare la parte destinata al passaggio del canale di mandata rompendo la pretranciatura superiore della struttura metallica;



- Predisporre le forature a muro e sul controsoffitto rispettando gli spazi minimi riportati in figura.

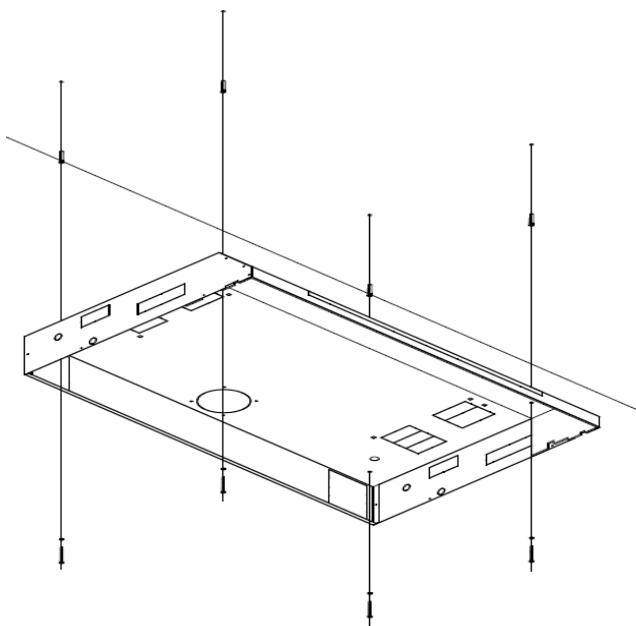
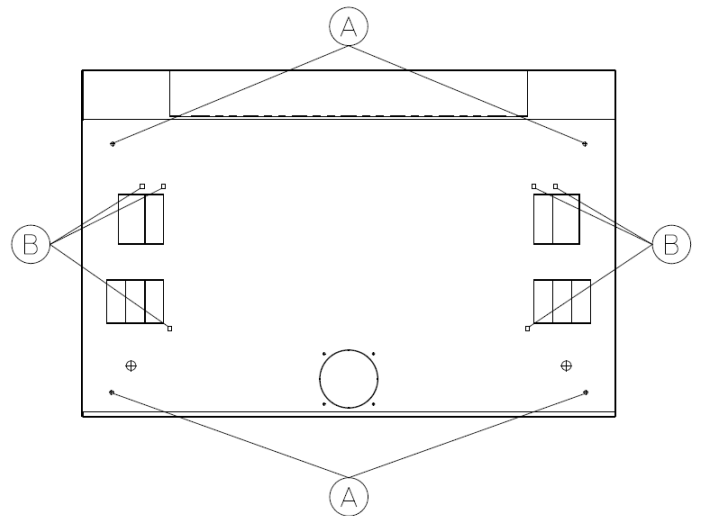


- * Se il ventilconvettore installato nella struttura metallica viene utilizzato per il raffrescamento dei locali lo spessore del cartongesso dovrà essere mantenuto completamente al di sotto del bordo della struttura metallica in modo che la tubazione di scarico condensa (foro di uscita C) possa avere una sufficiente inclinazione.

⚠ Il KIT PANNELLO ESTETICO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO A SOFFITTO LC0618/LC0622 prevede la possibilità di utilizzare del cartongesso con spessore massimo di 30mm.

Se la struttura metallica viene fissata direttamente al soffitto (solo per versioni SLI):

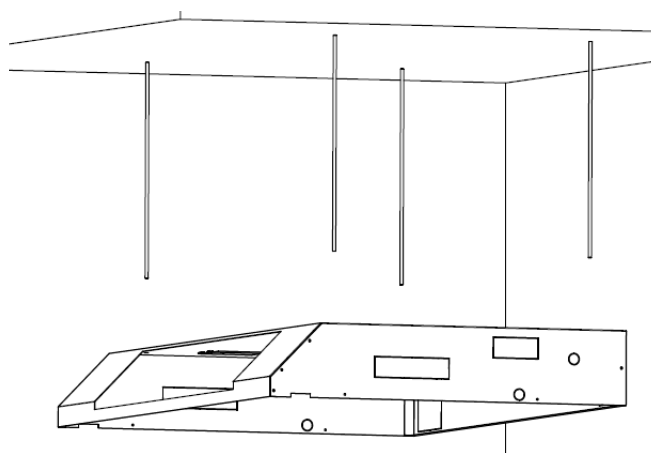
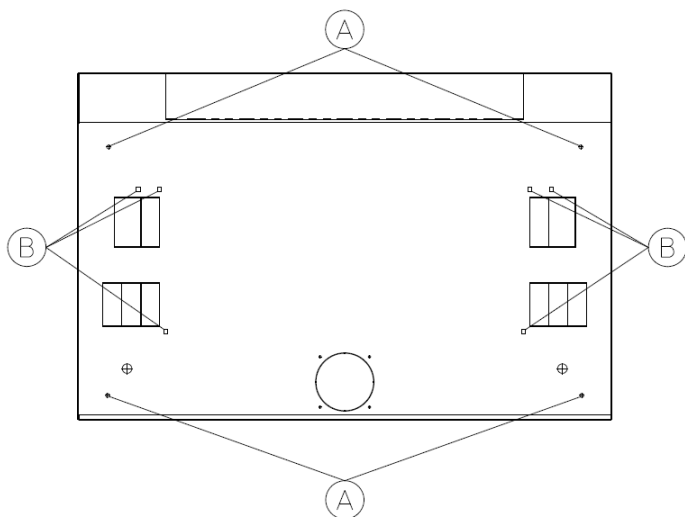
- Eseguire sul soffitto 10 fori Ø8mm in corrispondenza delle aperture A e B della struttura metallica ed applicarvi dei tasselli in grado di sostenere il peso della struttura e dell'apparecchio;
- Fissare la struttura metallica al soffitto, bloccandola attraverso i 4 fori A, utilizzando le viti e le rondelle in dotazione ai tasselli.



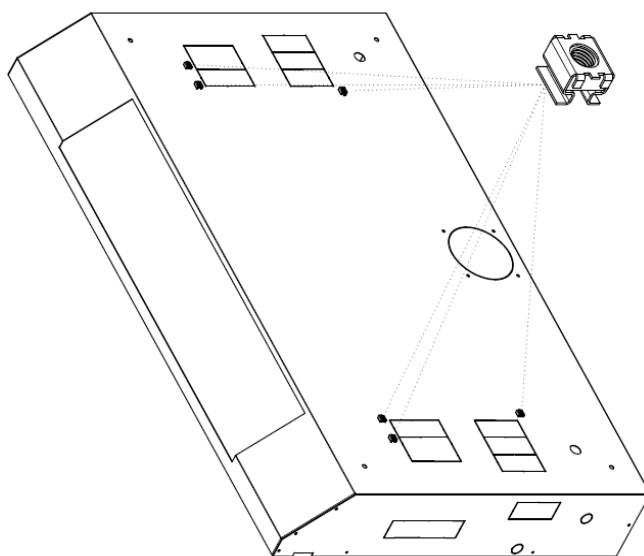
Successivamente installare le staffe di supporto e l'apparecchio in versione da incasso (bloccandoli attraverso i 6 fori B utilizzando le viti e le rondelle in dotazione ai tasselli), montare uno dei kit CANALE MANDATA ARIA TELESCOPICO DB0160/DB0164 ed installare poi un KIT PANNELLO ESTETICO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO A SOFFITTO LB0618/LB0622 riferendosi alle istruzioni specifiche contenute nel kit stesso.

Se la struttura metallica viene fissata con degli ancoraggi staccati dal soffitto (solo per versioni SLI):

- Eseguire sul soffitto 4 fori di diametro adatto al passaggio delle ancore in corrispondenza dei fori A della struttura metallica;



- Montare i 6 dadi in gabbia M6 in dotazione nella parte posteriore delle aperture B;



- Fissare la struttura metallica ai tiranti, bloccandola attraverso i 4 fori A, utilizzando i dadi e le rondelle in dotazione agli ancoraggi assicurandosi che essi siano in grado di sostenere il peso della struttura e dell'apparecchio.

Successivamente installare le staffe di supporto e l'apparecchio in versione da incasso (bloccandoli attraverso i 6 fori B utilizzando le viti, le rondelle elastiche Grower e le rondelle in dotazione al kit), montare uno dei kit CANALE MANDATA ARIA TELESCOPICO DB0160/DB0164 ed installare poi un KIT PANNELLO ESTETICO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO A SOFFITTO LC0618/LC0622 riferendosi alle istruzioni specifiche contenute nel kit stesso.

PREDISPOSIZIONE ATTACCHI IDRAULICI ED ELETTRICI:

- Nella struttura metallica sono previste delle pretranciature in corrispondenza degli attacchi idraulici ed elettrici (provenienti dal soffitto, lateralmente o inferiormente) dell'apparecchio siano essi in configurazione con attacchi destri o sinistri. Rompere le pretranciature necessarie al passaggio dei tubi e dei cavi elettrici.