

RODI MS 133

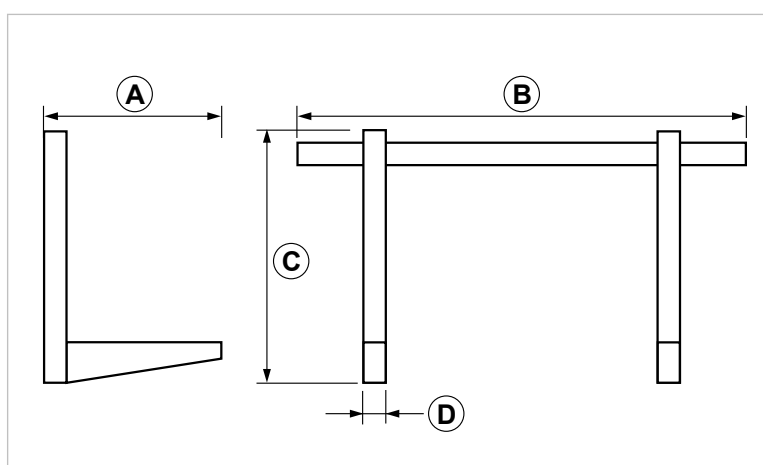
Staffa regolabile premontata per pompe di calore

APPLICAZIONE

Fissaggio a parete di unità VRV-VRF, pompe di calore e piccoli gruppi frigoriferi.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Progettata per garantire adeguate prestazioni con unità esterne di peso elevato.
- > **Traversa scorrevole** dotata di un'ampia zona di fissaggio a parete.
- > Garantisce carichi elevati grazie alla **robusta lamiera nervata** e ripiegata.
- > **Ampie asole** per una comoda installazione.
- > I **puntoni di rinforzo posteriori**, oltre ad offrire maggior robustezza, fungono da riferimento per garantire una maggiore aerazione alle motocondensanti.



COD	TIPO	Finitura	A	B	C	D
1212-0414-01	RODI MS 217 133	Acciaio verniciato RAL 9002	800	1160	500	60
1212-0915-01	RODI MS 218 133	Acciaio verniciato RAL 9002	1000	1160	500	60

COMPONENTI PER LA CLIMATIZZAZIONE

MENSOLE PER UNITÀ ESTERNE CONDIZIONATORI

DATI TECNICI MATERIALI

STAFFA

Acciaio con zincatura elettrolitica 7-8 µm - Verniciato con resine epossidiche in poliestere - RAL 9002

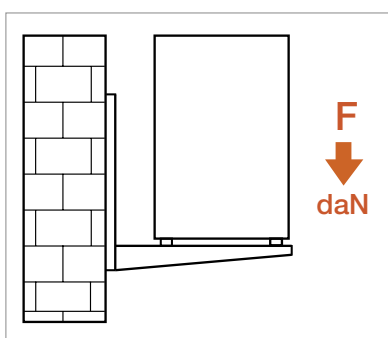
KIT DI FISSAGGIO

Viti laterali in Acciaio 8.8 M8x85 - Tirafondo 7,5x80 - Tassello in nylon Ø12x70

Appoggi a muro in PP Polipropilene

Data la natura e il peso elevato delle macchine da installare, la scelta dell'antivibrante viene lasciata alla singola casistica.

CARICHI AMMISSIBILI



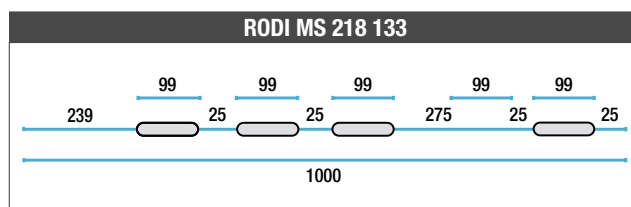
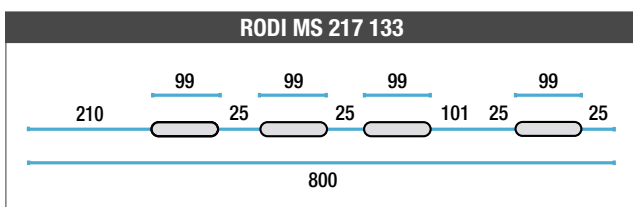
TIPO	F
RODI MS 217 133	200
ROSI MS 218 133	200

Per carico ammissibile si intende la resistenza ultima media a cui è stato applicato un coefficiente di sicurezza. 1daN=1kg

Prove di carico effettuate con picco massimo di 420 kg.

Non potendo verificare la tipologia di parete alla quale verrà fissata, la scelta dell'utilizzo dei tasselli di fissaggio in dotazione e la conseguente responsabilità compete esclusivamente l'installatore.

INTERASSI (in mm)



CONFEZIONE

In scatole di cartone - 1 pezzo

Kit bacinella non incluso nella confezione.

DATA 04-2025 REV. 00

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.

Gia S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – www.gia.it