

## RODI MS 133

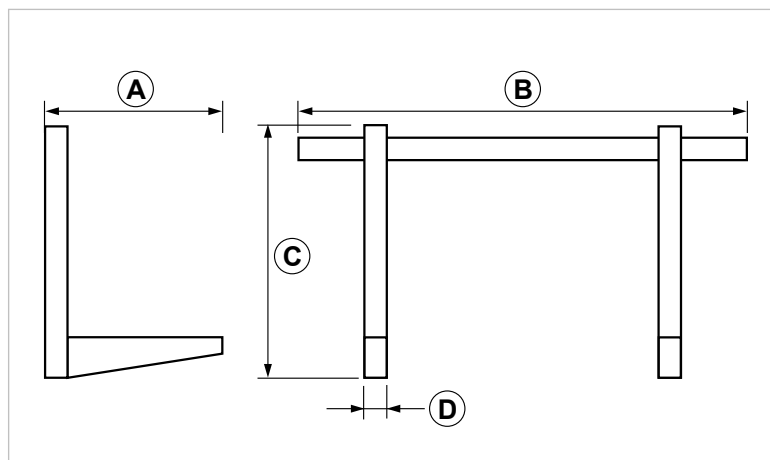
### Staffa regolabile premontata per pompe di calore

#### 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 **punti 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

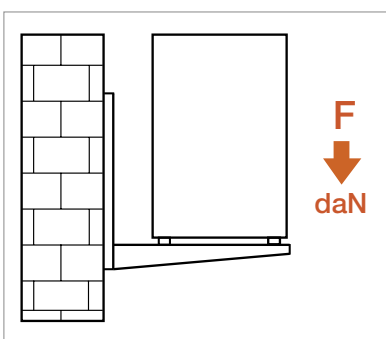
#### KIT DI FISSAGGIO

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



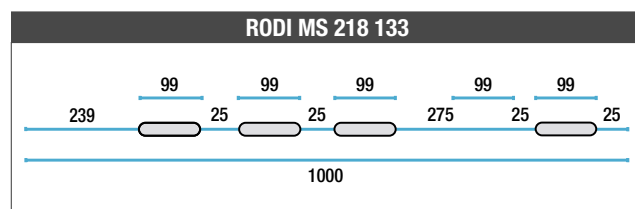
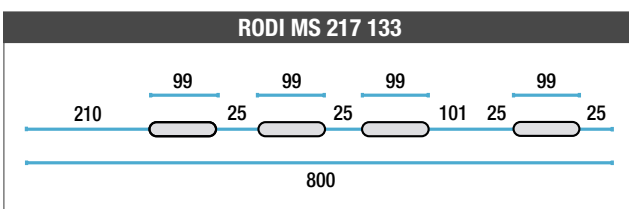
| TIPO            | F   |
|-----------------|-----|
| RODI MS 217 133 | 200 |
| ROSI MS 218 133 | 200 |

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](http://www.gia.it)