

RODI T 520-800

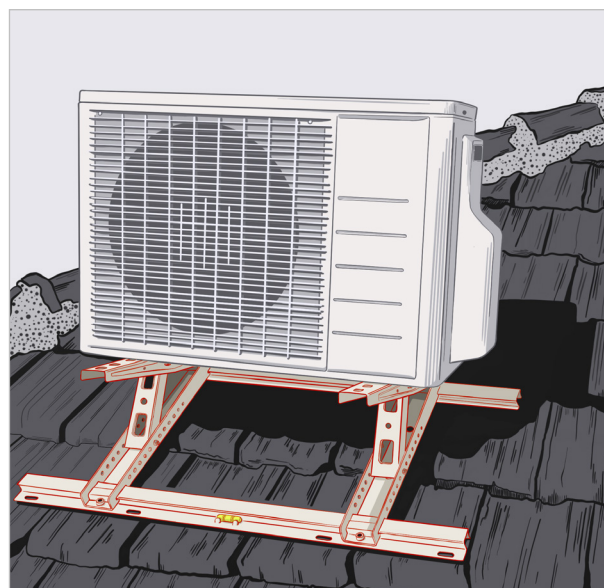
Staffa a tetto per condizionatori e macchine clima

APPLICAZIONE

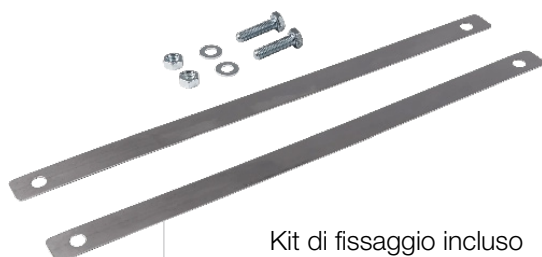
Fissaggio a tetto di unità esterne di mono e multisplit.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

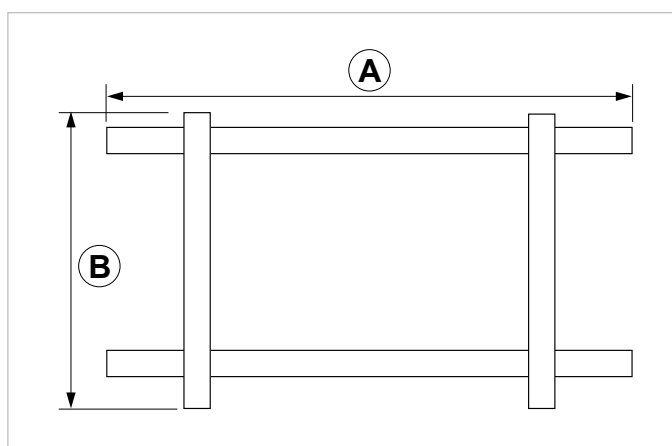
- > Staffa a tetto **regolabile, zincata e verniciata** con polveri poliesteri (RAL 9002), ideali per sostenere le macchine più pesanti.
- > Viene fissata direttamente al tetto.
- > **Regolabile da min. 10° a max. 45°**, in base alla pendenza del tetto.
- > Fornita completa di accessori di fissaggio: **viteria e bulloneria, appoggi antivibranti e istruzioni di montaggio.**



CORROSION
TEST
ISO 9227:2017



Kit di fissaggio incluso



COD	TIPO	Descrizione	A	B	Spessore lamiera
161279	RODI T 520-800	Zincatura e verniciatura RAL 9002	800	520	15/10

COMPONENTI PER LA CLIMATIZZAZIONE

MENSOLE PER UNITÀ ESTERNE CONDIZIONATORI

DATI TECNICI MATERIALI

MENSOLA

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

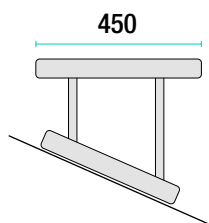
VITERIA E KIT DI FISSAGGIO

Acciaio inox

ACCESSORI IN DOTAZIONE

- N. 4 appoggi antivibranti
- N. 1 livella
- N. 1 kit di fissaggio completo di:
2 bulloni M12, 2 dadi, 2 rondelle e 2 piattine modellabili in acciaio inox

CARICHI AMMISSIBILI



Min 10° - Max 45°

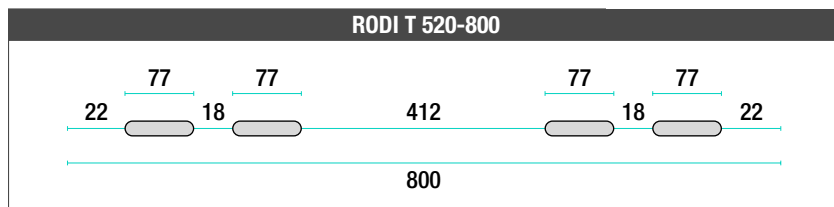
INCLINAZIONE	CARICO
9° - 45°	70+70

Carichi in funzione dell'inclinazione della staffa, con carico distribuito sulle due traverse.

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

Carichi espressi in KG.

INTERASSI (in mm)



CONFEZIONE

In scatole di cartone - 1 pezzo

DATA 04-2024 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