

DATASHEET

rev. 02 - 22/03/2024

MADE IN ITALY

GIOTTO SG 120 - 160 EVO

staffa con barra graduata

111000801 - 11100080VI - 111000811
11100081VI - SCD500341

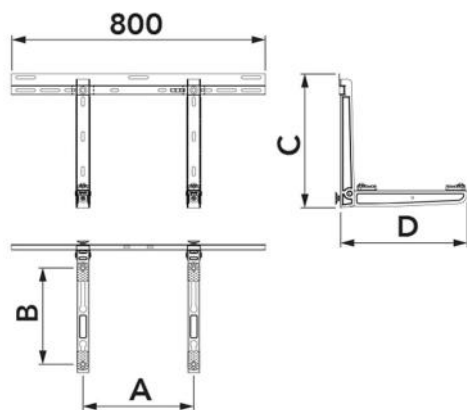


TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Made of electro-galvanised sheet metal
- External polyester painting RAL 9002
- Includes spirit level
- "NO-SHOCK" sliding vibration dampers supplied
- Fixing plugs
- Adjustable rear swivel feet
- Ready for condensate drain pan
- Pre-assembled wall bracket

PACK COMPLETE WITH

- Adjustable rear swivel feet
- vibration-damping
- screws
- wall mount dowels set



DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	LOAD CAPACITY [kg]
111000801	350 - 750	150 - 310	420	400	120
11100080VI	350 - 750	150 - 310	420	400	120
111000811	350 - 750	180 - 380	420	465	160
11100081VI	350 - 750	180 - 380	420	465	160

KIT ANTIVIBRANTE PER STAFFE GIOTTO, LEONARDO E MICHELANGELO:

Il kit antivibrante è progettato per smorzare le vibrazioni, gli urti o il rumore generati dalle unità esterne di condizionamento o dalle pompe di calore.

Il kit è adatto all'uso con le staffe modello GIOTTO, LEONARDO e MICHELANGELO.

CONTENUTO DEL KIT:

- Antivibrante per staffa da tetto (3 pezzi)
- O-ring OR4106 (2 pezzi)

CARATTERISTICHE TECNICHE ANTIVIBRANTE:

- Materiale: Poliuretano
- Durezza: 85 ±3 Shore A
- Allungamento a rottura / secco: >200%

CARATTERISTICHE TECNICHE O-RING:

- Materiale: NBR
- Durezza: 70 ±5 Shore A

ITEMS

CODE	DESCRIPTION
111000801	BRACKET "GIOTTO SG" - 120 EVO
11100080VI	BRACKET "GIOTTO SG" - 120 EVO WITH SS NUTS & BOLTS
111000811	BRACKET "GIOTTO SG" - 160 EVO SG 160
11100081VI	BRACKET "GIOTTO SG" - 160 EVO WITH SS NUTS & BOLTS
SCD500341	