



Mocowanie skraplacza z poprzeczką **LEONARDO SL**

Tecnosystemi
group

MADE IN ITALY



Obciążenie
do 150 kg



Gotowe
do montażu

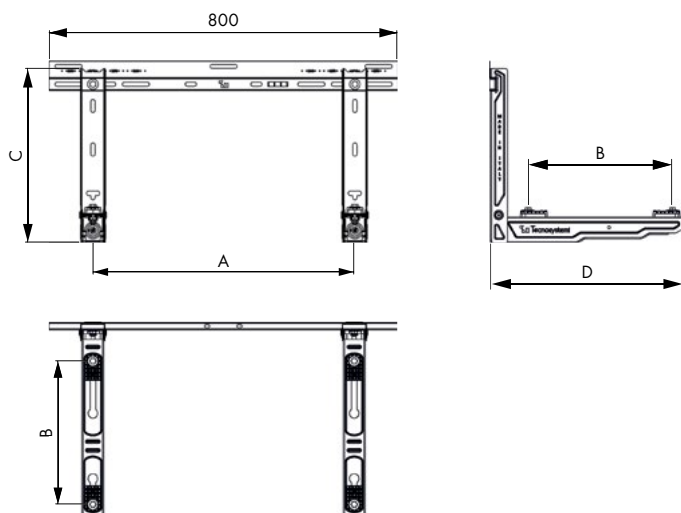


10 lat
gwarancji

Opis

Uchwyt ścienny do mocowania jednostek zewnętrznych TECNOSYSTEMI. Wykonany z blachy ocynkowanej, malowanej proszkowo na kolor biały RAL 9002 farbą o wysokiej odporności na warunki atmosferyczne. Podpory są przystosowane do montażu tacy ociekowej na skropliny. Brak przenoszenia wibracji zapewniają wysokiej klasy materiały tłumiące, regulowane przegubowe wsporniki zamontowane z tyłu mocowania. Uchwyt ścienny jest testowany i certyfikowany dla ciężaru statycznego równego 1,5-krotności deklarowanego udźwigu. W komplecie z: regulowanymi i przegubowymi tylnymi wspornikami, tłumikami drgań, śrubami oraz kołkami mocującymi do ściany.

Rysunek techniczny



Specyfikacja techniczna

- Wykonane z blachy ocynkowanej galwanicznie
- Poprzeczka ścienna ze zintegrowaną poziomnicą
- Wygodne ustawienie rozstawu uchwytów po zawieszeniu poprzeczki na ścianie
- Innowacyjny system montażu uchwytów do poprzeczki na ścianie
- Dodatkowa miarka na poprzeczce gwarantująca precyzyjne ustawienie rozstawu uchwytów
- Malowane proszkowo w kolorze RAL 9002
- Mocowanie gotowe do montażu tacy na skropliny
- Dołączone amortyzatory drgań „NO-SHOCK”
- Kołki mocujące
- Regulowane na wysokość tylne wsporniki
- Obciążenie do 150 kg
- Jasno szare amortyzatory są montowane od strony wentylatora (do 60 kg)
- Ciemno szare amortyzatory są montowane od strony sprężarki (do 120 kg)

Wymiary [mm]:

Typ	A	B	C	D	Obciążenie [kg]
Leonardo-SL 500	350/750	230/390	400	500	130
Leonardo-SL 560	350/750	270/450	400	560	150
Leonardo-SL 650	350/750	340/540	400	650	150

Zobacz film



Jasno szare amortyzatory są montowane od strony wentylatora (do 60 kg)



Ciemno szare amortyzatory są montowane od strony sprężarki (do 120 kg)



Brak przenoszenia wibracji - amortyzatory drgań „NO-SHOCK”



Innowacyjny system montażu uchwytów do poprzeczki



Mniejsze obciążenie punktowe ściany - regulowane na wysokość przegubowe tylne wsporniki