

# Parapetto RSS Shelter

S1

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

**Parapetto laterale in alluminio che si installa in pochi minuti**

- Soluzione semplice e veloce per la protezione laterale
- Utilizzabile sia su tetti inclinati che piani
- Massima interasse di 3 m
- Compatibile solo con il sistema per tetti inclinati RSS (The Original)



  
**THE ORIGINAL**  
FALL PROTECTION SYSTEM

## Caratteristiche:



## Certificazioni:



Soluzione per tetto piano con zavorre del sistema RSS Compact

## Scheda tecnica

	Gancio per colmo	Gancio per tetto	Parapetto 3 m	Parapetto 2 m	Spinotto	Telaio 24 m
Articolo	05RSS301	05RSS304	05RSS302	05RSS303	05RSS3001	05RSS300
Peso	3,0 kg/pz	2,0 kg/pz	10,5 kg/pz	5,3 kg/pz	0,2 kg/pz	50,0 kg/pz
Altezza sistema	1,0 m					
Materiale	alluminio				acciaio zincato	
Certificazione	UNI EN 13374 classe A					
Interasse supporti	max. 3,0 m					
Sottostruttura	inclinazione tra 10° e 50°					

# Parapetto RSS Shelter Componenti e utilizzo

S1

Quando si lavora in altezza, è fondamentale rendere l'intero luogo di lavoro il più sicuro possibile. Le nostre protezioni possono essere installate sul bordo in pendenza dei tetti inclinati. È il sistema più semplice e veloce per accedere in sicurezza a un tetto inclinato. La protezione perimetrale è adatta a tetti inclinati con pendenze comprese tra 10° e 50°. Inoltre, questo sistema può essere facilmente combinato con il sistema RSS per tetti inclinati (utilizzabile solo con la linea di prodotti RSS "The Original"). Grazie ai blocchi in cemento impilabili, può essere utilizzato anche come sistema per tetti piani.



## Gancio per colmo RSS Shelter

Il gancio per colmo è il braccio che sostiene il parapetto oltre il colmo della copertura.



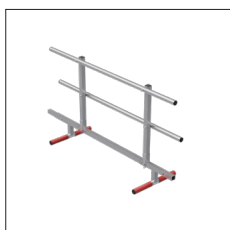
## Gancio per tetto RSS Shelter

Il gancio per tetto si aggancia nella barra inferiore del parapetto e verrà poi successivamente avvitato al listello della copertura.



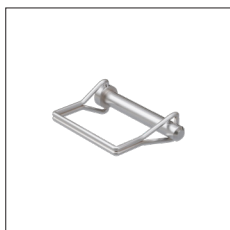
## Parapetto RSS Shelter 3 m

Il parapetto ha in dotazione i due piedini per l'appoggio sulla copertura. La ringhiera ha un'apertura a fisarmonica e si alza con un semplice movimento.



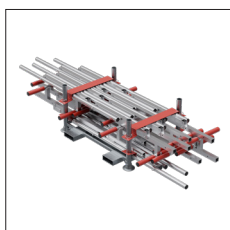
## Parapetto RSS Shelter 2 m

Il parapetto ha in dotazione i due piedini per l'appoggio sulla copertura. La ringhiera ha un'apertura a fisarmonica e si alza con un semplice movimento.



## Spinotto RSS Shelter

Lo spinotto blocca in posizione il parapetto, sia nella configurazione aperta che chiusa.



## Telaio di trasporto RSS Shelter

Il telaio di trasporto è stato progettato per 24 m di parapetto, ideale sia per il trasporto in cantiere che per lo stoccaggio in magazzino.