

## DESCRIZIONE

guard trac™ WP è un'estensione del nostro sistema di parapetti autoportanti per la protezione dei bordi.

È certificato UNI EN 13374-A:2019.

Nella maggior parte delle coperture, c'è una veletta attorno all'area da proteggere, che fa parte dell'edificio:



in questi casi, evita che gli oggetti cadano dal tetto, ma è anche abbastanza rigida per essere usata come supporto.

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Le barriere sono state riprogettate, in modo che non sia necessario il dispositivo di blocco due barriere adiacenti. Entrambe le versioni di guard trac™ WP & WPS usano le stesse barriere.
- Questo sistema è completamente compatibile con guard trac™ standard, quindi tutti gli elementi possono essere scambiati.
- La staffa standard da utilizzare (lunga 752 mm), include uno strato antiscivolo, cunei e molle.
- Un solo un contrappeso per staffa intermedia e due contrappesi sulle staffe di estremità.
- Il contrappeso singolo deve essere posto nella seconda posizione della staffa intermedia, la più lontana dalla veletta.



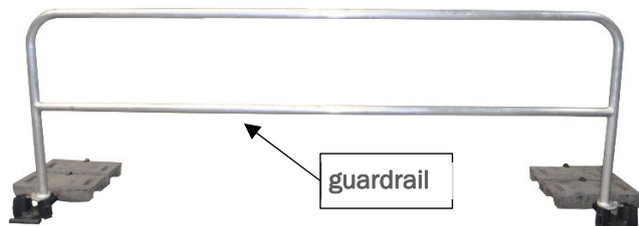
**IL SISTEMA GUARD TRAC™ WP HA BISOGNO DI SOLO LA METÀ DEI CONTRAPPESI RISPETTO ALLA VERSIONE STANDARD. QUINDI, LA SUA INSTALLAZIONE È LA PIÙ ECONOMICA E FACILE DI SEMPRE.**

I componenti del sistema guard trac™ WP sono:

- Barriere guard trac WP & WPS
- Staffa lunga
- Contrappeso

## COMPONENTI PRINCIPALI E CODICI

### guard trac™ guardrail



I guard trac™ WP & WPS sono disponibili in differenti lunghezze:

Guardrail	Codice	Lunghezza	Peso
3 m	272567	3000 mm	9.4 kg
2.5 m	272557	2500 mm	8.2 kg
2 m	272547	2000 mm	7.1 kg
1.5 m	272537	1500 mm	5.9 kg

- Materiale: alluminio
- Dimensioni generali: lunghezza x 1101 x 120 mm

### Staffa lunga



Le staffe sono progettate per sostenere il guardrail e devono essere a contatto con il parapetto.

- Codice: 217447
- Include:
  - 1 staffa in ghisa, doppia
  - 1 EPDM antiscivolo
  - 2 cunei di bloccaggio in plastica con la loro molla
- Peso: 7 kg
- Dimensioni generali: 752 x 222 x 111 mm

### Contrappeso



La scanalatura centrale è progettata per l'installazione sulla doppia staffa.

- Codice: 186938
- Materiale: cemento rinforzato
- Peso: 25 kg
- Dimensioni generali: 487 x 222 x 90 mm