

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.

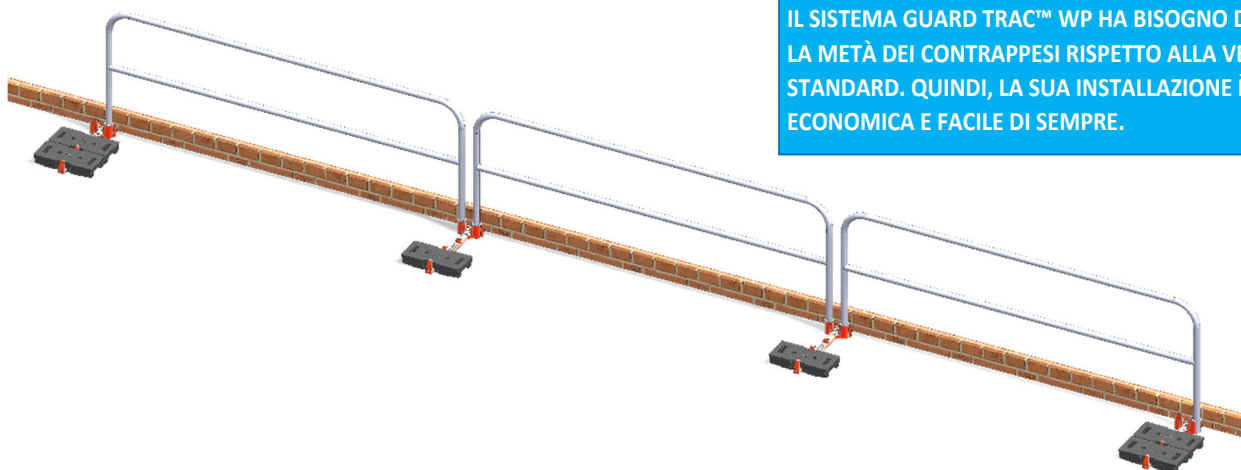
Nella maggior parte delle coperture, c'è una veletta attorno all'area da proteggere, che fa parte dell'edificio:



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

Quindi, approfittando di questa disposizione, il sistema guard trac è stato ottimizzato, creando un nuovo sistema con le stesse prestazioni, ma un minore costo per metro.

guard trac™ WP usa meno contrappesi, ciò comporta un risparmio di denaro e tempo di installazione. Inoltre non ha bisogno di dispositivi di bloccaggio tra i guard rail, perché il parapetto funge da linea guida.

Come il suo predecessore, guard trac™ WP può essere utilizzato sia in condizioni di asciutto che di bagnato, ed è certificato per l'installazione su coperture piane in:

- EPDM
- BITUME
- PVC

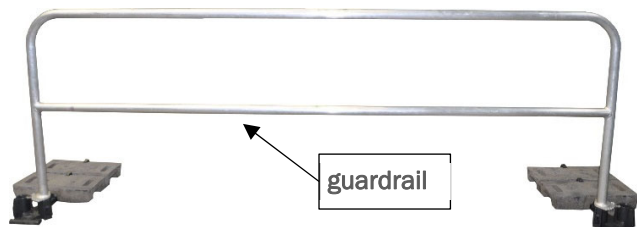
Per l'installazione di guard trac™ non è necessario nessuno strumento.

Il design e la leggerezza di ogni componente garantiscono un'installazione facile e veloce.

guard trac™ WP deve essere installato sul bordo di un tetto piano con veletta di altezza minima di 150 mm.

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