



Tunnel pedonali



GENIUS 1168X2145

- **Flessibile:** si adatta ovunque, protegge i pedoni in molteplici situazioni e si possono formare infinite combinazioni.
- **Resistente:** assorbe e protegge da impatti anche da alte quote.
- **Leggero:** basta una sola persona per montarlo.
- **Compatto:** dimensioni contenute e facilmente trasportabile.
- **Regolabile:** i sostegni si abbassano e si alzano indipendentemente.
- **Tutti e quattro i sostegni telescopici** in alluminio montano al loro interno un dispositivo brevettato che gli permette di allungarsi e bloccarsi in maniera precisa e veloce. In presenza di piattaforme aeree, scale per traslochi, ponteggi fissi o mobili e altre situazioni il tunnel protegge dalla caduta accidentale di oggetti, materiali, detriti, liquidi.
- **Non calpestabile.**

Dati tecnici

| | |
|-------------------------|--|
| LARGHEZZA | 1.168 mm |
| LUNGHEZZA | 2.145 mm |
| ALTEZZA | Min. 1.780 mm Max. 2.280 mm |
| ALTEZZA PIANO COPERTURA | 120 mm |
| PESO TOTALE | 30,5 kg |
| RESISTENZA AL VENTO | 90 km/h |
| RESISTENZA IMPATTO | 5 kg (test di impatto eseguito con un peso di 5 kg caduto da 25 mt) |

TIMBRO E FIRMA