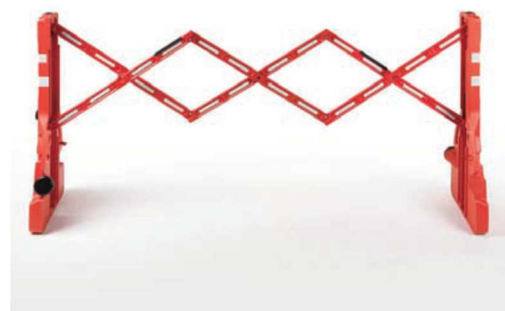


Barriere di protezione

Soluzioni per la sicurezza sul lavoro



FLEXXY



Barriera di sicurezza estensibile ad alta visibilità progettata per garantire la massima praticità di trasporto ed utilizzo nella segnalazione di lavori stradali e chiusura di accessi. Compattissima, leggera, velocemente apribile e ripiegabile in una custodia a conchiglia che ha la doppia funzione di contenimento e di spalla di sostegno.

Caratteristiche e vantaggi :

- Per garantire maggiore stabilità può essere riempita di acqua o sabbia dagli appositi tappi, ciò raddoppia il peso, trasportabile senza fatica manualmente anche per lunghi tratti in zone urbane a traffico limitato, trova sempre spazio anche sui più piccoli veicoli.
- Due bloccaggi a scatto trattengono chiusa la custodia durante il trasporto ed il rimessaggio, superiormente ha due sedi forate che permettono di inserire bandierine, bulbi luminosi o cartelli. Il bulbo luminoso viene fornito a parte.
- Ideale anche per uso indoor in supermercati, aeroporti, grandi comunità o piani superiori di edifici.
- Il materiale plastico di alta qualità assicura lunga durata, è lavabile, invulnerabile a raggi UV, urti, scrostature, bave taglienti, ruggine e deformazioni tipiche delle barriere metalliche.
- Il vivido colore arancio, le bande catarifrangenti e le larghe superfici esposte garantiscono la migliore visibilità e sicurezza.
- Esteticamente impeccabile offre al cantiere sicurezza ed un'immagine di professionalità e modernità.
- Per caratteristiche e praticità d'uso è ideale in interventi rapidi e multipli, è amica degli operatori che non ne vorranno più fare a meno

Dimensione in estensione	cm 230	Dimensione chiusa	cm 47x13x107 h
Dimensione base	cm 47	Peso vuota	Kg 6,5
Spessore	cm 13	Peso piena d'acqua	Kg 14
Altezza	cm 107		



AC90



AC90 è un semplice ed efficace apparato anti caduta studiato per impedire che persone, utensili, materiali possano cadere nell'apertura di chiusini scoperti. La caduta di oggetti nell'apertura non è un fatto così raro, può creare danni e problemi immaginabili ma soprattutto può essere pericolosissima se all'interno vi sono operatori. L'impiego è pratico ed intuitivo, l'attrezzatura è composta da un leggero ma robustissimo telaio a croce pieghevole con 4 raggi estensibili e regolabili che vengono posti sull'apertura sia quadrata che tonda dei chiusini, 4 puntoni scorrevoli inferiori vengono regolati sui bracci per trattenere ferma la croce nella corretta posizione ed evitare spostamenti, successivamente sulla croce viene posta una grata metallica auto centrante e pieghevole. La grata impedisce la caduta ma permette il passaggio di aria e luce e può essere anche spostata in posizione favorevole al passaggio e presenza di una scala. In caso s'improvvisa fuga in emergenza di un operatore dall'interno è possibile con una spinta rimuovere velocemente tutto il gruppo. AC90 migliora la sicurezza, non può mancare oggi nell'equipaggiamento di squadre modernamente attrezzate in affiancamento ed integrazione alle prescritte barriere di isolamento e segnalazione della zona di operazione.

Caratteristiche e vantaggi :

- Costruzione della croce in acciaio zincato.
- Stabile e di velocissima installazione e riposizione.
- Leggero, robustissimo può sostenere senza deformarsi un peso di oltre 200 Kg.
- Custodito in un'indistruttibile borsa in cordura.
- Compatto e facilmente trasportabile.

Peso della croce	Kg 5	Peso della grata	Kg 7
Dimensione apertura grata	cm 90x90	Dimensione apertura protezione	cm. 90x90



SAFEGATE



Safegate è un pratico, compattissimo e leggero cancelletto di sicurezza ideale per la segnalazione e messa in sicurezza di chiusini aperti durante i lavori di manutenzione di reti e servizi interrati, la sua modularità permette di comporre molte configurazioni di forma. Si monta in pochi secondi ed è impiegabile anche in estensione lineare.

Caratteristiche e vantaggi :

- Massima sicurezza + Massima visibilità + Facilità di uso, rimessaggio e trasporto.
- Durata praticamente eterna + resistenza agli urti + nessuna ruggine + insensibilità ai raggi UV.
- Nessuno spigolo tagliente significa nessun problema di chiusura delle mani nei traversini aguzzi delle classiche barriere metalliche a pantografo e nessun pericoloso effetto cesoia.
- Prodotto in materiale plastico robustissimo, indeformabile, lavabile e riciclabile.
- Praticissimo, si mette in funzione e si ripiega in pochi secondi.
- Leggero e stabile, ripiegato a pacchetto trova spazio ovunque.
- Può essere usato non solo come cancelletto quadro ma anche come barriera lineare piegando un poco le due sezioni laterali per dare stabilità.
- Gli angoli vengono bloccati con una pratica clip che permette anche di aprire e chiudere velocemente il passaggio uomo.
- Unito ad altri cancelletti ingaggiando le apposite clips può creare una barriera estesa fino alla dimensione necessaria per segnalare la chiusura ad accessi.
- Una volta usato non si tornerà più ad usare i tradizionali cancelletti a pantografo in metallo che si deformano rendendosi inutilizzabili, arrugginiscono, tagliano e si scrostano.

Dimensione lato (chiusura quadra)	cm 75x75	Altezza	cm 100
Peso modulo base 4 lati	Kg 8	Peso di un lato	Kg 2
Estensione lineare max (modulo base 4 lati)	cm 300		

