

Materiale di barriera



Griglia a forbice in alluminio

SKU: 209.0671

La rete a forbice pieghevole e di alta qualità offre un rimedio quando si tratta di mettere in sicurezza zone pericolose, strade di accesso o cantieri in modo rapido e semplice. La rete a forbice può essere estesa fino a una lunghezza massima di 5 metri, in modo da poter reagire alle rispettive condizioni. La sofisticata struttura in alluminio della rete è dotata di strisce riflettenti 3M di alta qualità in qualità R2 e, a differenza delle barriere in acciaio, è estremamente leggera. Dotata di piedini pieghevoli e bloccabili, garantisce una stabilità ottimale e sicura.

Caratteristiche:

Massima visibilità grazie alle strisce riflettenti 3M di alta qualità in qualità R2.
Struttura in alluminio di alta qualità con piedini pieghevoli e bloccabili per una tenuta sicura

Strumento efficace per delimitare zone di pericolo, strade di accesso o cantieri
Estendibile singolarmente fino a una lunghezza massima di 5 m

Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Lunghezza massima di estensione: 500 cm

Dimensioni da chiuso (H x L x P): 940 x 350 x 120 mm

Peso: 16,80 kg





Nastro barriera rosso-bianco resistente allo strappo 500 m

SKU: 209.052

Il nastro barriera di qualità rinforzato in rosso/bianco è ideale per le aree riservate e convince per la sua resistenza allo strappo e la perfetta visibilità. Ottimo per aree come vialetti, parcheggi e cantieri. Grazie alla confezione in rotolo con fessura, il nastro può essere estratto e pronto all'uso in pochissimo tempo.

Caratteristiche:

Nastro barriera di qualità ideale

Perfettamente visibile grazie al colore rosso/bianco

La scatola di cartone con fessura in dotazione permette di rimuovere il nastro rapidamente

Dati tecnici:

Dimensioni (L x P): 500 m x 80 mm

Peso: 1,5 kg



Nastro barriera rosso-bianco in polipropilene 500 m

SKU: 209.052A



Il nastro barriera di qualità rinforzato in rosso/bianco è ideale per le aree riservate e convince per la sua resistenza allo strappo e la perfetta visibilità. Ottimo per aree come vialetti, parcheggi e cantieri. Grazie alla confezione in rotolo con fessura, il nastro può essere estratto e pronto all'uso in pochissimo tempo.

Caratteristiche:

Nastro barriera di qualità ideale

Perfettamente visibile grazie al colore rosso/bianco

La scatola di cartone con fessura in dotazione permette di rimuovere il nastro rapidamente

Dati tecnici:

Dimensioni (L x P): 500 m x 80 mm

Peso: 1,5 kg





Nastro barriera "Zona di esclusione dei vigili del fuoco" 250 m su bobina di plastica

SKU: 209.053

Nastro barriera per zone di esclusione dei vigili del fuoco in versione rinforzata con filo su bobina di plastica per un facile svolgimento con lama integrata.

Dati tecnici:

Materiale bobina: Plastica

Stampa: Zona di esclusione dei vigili del fuoco





Dispenser di nastro adesivo trasparente con coltello

SKU: 209.062





Nastro barriera "Zona di esclusione dei vigili del fuoco" 500 m

SKU: 209.053A

Ideale per le zone di esclusione, il nastro barriera di qualità con l'etichetta delle zone di esclusione dei vigili del fuoco in rosso/bianco convince per la sua resistenza allo strappo e la perfetta visibilità. Grazie alla confezione dispenser con fessura, il nastro può essere estratto e pronto all'uso in pochissimo tempo.

Caratteristiche:

Nastro barriera di qualità ideale
Perfettamente visibile grazie al colore rosso/bianco

Dati tecnici:

Stampa: Zona di esclusione dei vigili del fuoco
Dimensioni L x L: 500 m x 80 mm
Peso: 1,4 kg





Schermo privacy senza stampa

SKU: N / A

Lo schermo privacy resistente al vento è un'eccellente soluzione di sistema per la protezione visiva di luoghi di incidenti o altri eventi in cui si desidera proteggere le vittime dagli spettatori. L'innovativo e affidabile schermo privacy con meccanismo di tensionamento a forbice può essere montato in soli 60 secondi e da una sola persona. Il tessuto MESH utilizzato è permeabile al vento e garantisce una maggiore stabilità, pur rimanendo resistente alle intemperie e opaco. I pali telescopici sono collegati ai piedi tramite molle elastiche a spirale, che consentono di flettersi anche in caso di vento forte. I piedini pieghevoli, dotati di speciali supporti per bombole di schiuma o tubi flessibili, consentono di aumentare il peso in condizioni di vento estreme. Lo smontaggio è molto semplice e richiede solo poche semplici operazioni, per cui lo schermo può essere rapidamente riposto nello zaino di trasporto in dotazione e trasportato via dopo l'uso.

Caratteristiche:

Schermo privacy altamente affidabile e resistente al vento per la protezione visiva dei luoghi degli incidenti.

Design innovativo con pesi individuali e possibilità di ancoraggio al suolo

Pratico, veloce e facile da montare e smontare da una sola persona in soli 60 secondi

Le molle elastiche a spirale con piedini consentono un cedimento flessibile anche in caso di forte vento

Facile da usare (con i guanti) grazie al sistema a forbice, alle gambe pieghevoli e agli angoli delle gambe regolabili

Tessuto innovativo che offre un mix ottimale di privacy e permeabilità al vento

Teli privacy rimovibili che possono essere lavati a 40 gradi dopo l'uso

Buona visibilità anche di notte grazie alla possibilità di fissare le luci di segnalazione ai pali

Dati tecnici:

Materiale telone: Rete

PICCOLO:

Dimensioni (L x P x A): 2800 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 380 x 180 mm

STANDARD:

Dimensioni (L x P x A): 5700 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 580 x 180 mm

GRANDE:

Dimensioni (L x P x A): 8500 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 780 x 180 mm

Incluso nella fornitura:

Schermo con griglia a forbice
Zaino per il trasporto

Disponibile come opzione:

Contenitore di schiuma
Portalampada per luci di segnalazione
Triopan Fireball
Triopan Helios Blaze

SKU	Lunghezza	Peso
212.033	2-8-m	21-kg
212.033A	5-7-m	32-kg
212.033B	8-5-m	45-kg





Schermo privacy con stampa

SKU: N / A

Lo schermo privacy resistente al vento è un'eccellente soluzione di sistema per la protezione visiva di luoghi di incidenti o altri eventi in cui si desidera proteggere le vittime dagli spettatori. L'innovativo e affidabile schermo privacy con meccanismo di tensionamento a forbice può essere montato in soli 60 secondi e da una sola persona. Il tessuto MESH utilizzato è permeabile al vento e garantisce una maggiore stabilità, pur rimanendo resistente alle intemperie e opaco. I pali telescopici sono collegati ai piedini tramite molle elastiche a spirale, che ne consentono la flessione anche in caso di vento forte. I piedini pieghevoli, dotati di speciali supporti per bombole di schiuma o tubi flessibili, consentono di aumentare il peso in condizioni di vento estreme. Lo smontaggio è molto semplice e richiede solo poche semplici operazioni, per cui lo schermo può essere rapidamente riposto nello zaino di trasporto in dotazione e trasportato via dopo l'uso.

Caratteristiche:

Schermo privacy altamente affidabile e resistente al vento per la protezione visiva dei luoghi degli incidenti.

Design innovativo con pesi individuali e possibilità di ancoraggio al suolo

Pratico, veloce e facile da montare e smontare da una sola persona in soli 60 secondi

Le molle elastiche a spirale con piedini consentono un cedimento flessibile anche in caso di forte vento

Facile da usare (con i guanti) grazie al sistema a forbice, alle gambe pieghevoli e agli angoli delle gambe regolabili

Tessuto innovativo che offre un mix ottimale di privacy e permeabilità al vento

Teli privacy rimovibili che possono essere lavati a 40 gradi dopo l'uso

Buona visibilità anche di notte grazie alla possibilità di fissare le luci di segnalazione ai pali

Dati tecnici:

Materiale telone: Rete

PICCOLO:

Dimensioni (L x P x A): 2800 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 380 x 180 mm

STANDARD:

Dimensioni (L x P x A): 5700 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 580 x 180 mm

GRANDE:

Dimensioni (L x P x A): 8500 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 780 x 180 mm

Incluso nella fornitura:

Schermo con griglia a forbice
Zaino per il trasporto

Disponibile come opzione:

Contenitore di schiuma
Portalampada per luci di segnalazione
Triopan Fireball
Triopan Helios Blaze

SKU	Lunghezza	Peso
212.033C	2-8-m	21-kg
212.033D	5-7-m	32-kg
212.033E	8-5-m	45-kg





Schermo privacy personalizzato

SKU: N / A

Lo schermo privacy resistente al vento è un'eccellente soluzione di sistema per la protezione visiva di luoghi di incidenti o altri eventi in cui si desidera proteggere le vittime dagli spettatori. L'innovativo e affidabile schermo privacy con meccanismo di tensionamento a forbice può essere montato in soli 60 secondi e da una sola persona. Il tessuto MESH utilizzato è permeabile al vento e garantisce una maggiore stabilità, pur rimanendo resistente alle intemperie e opaco. I pali telescopici sono collegati ai piedini tramite molle elastiche a spirale, che ne consentono la flessione anche in caso di vento forte. I piedini pieghevoli, dotati di speciali supporti per bombole di schiuma o tubi flessibili, consentono di aumentare il peso in condizioni di vento estreme. Lo smontaggio è molto semplice e richiede solo poche semplici operazioni, per cui lo schermo può essere rapidamente riposto nello zaino di trasporto in dotazione e trasportato via dopo l'uso.

Caratteristiche:

Schermo privacy altamente affidabile e resistente al vento per la protezione visiva dei luoghi degli incidenti.

Design innovativo con pesi individuali e possibilità di ancoraggio al suolo

Pratico, veloce e facile da montare e smontare da una sola persona in soli 60 secondi

Le molle elastiche a spirale con piedini consentono un cedimento flessibile anche in caso di forte vento

Facile da usare (con i guanti) grazie al sistema a forbice, alle gambe pieghevoli e agli angoli delle gambe regolabili

Tessuto innovativo che offre un mix ottimale di privacy e permeabilità al vento

Teli privacy rimovibili che possono essere lavati a 40 gradi dopo l'uso

Buona visibilità anche di notte grazie alla possibilità di fissare le luci di segnalazione ai pali

Dati tecnici:

Materiale telone: Rete

PICCOLO:

Dimensioni (L x P x A): 2800 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 380 x 180 mm

STANDARD:

Dimensioni (L x P x A): 5700 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 580 x 180 mm

GRANDE:

Dimensioni (L x P x A): 8500 x 1200 x 2150 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 1450 x 780 x 180 mm

Incluso nella fornitura:

Schermo con griglia a forbice
Zaino per il trasporto

Disponibile come opzione:

Contenitore di schiuma
Portalampada per luci di segnalazione
Triopan Fireball
Triopan Helios Blaze

SKU	Lunghezza	Peso
212.033F	2-8-m	21-kg
212.033G	5-7-m	32-kg
212.033H	8-5-m	45-kg



