



## Protezione per colonne per settore industriale h439\_24

Protezione per colonne industriali in acciaio zincato e verniciato, altezza 600 mm, lato 500 mm, per uso esterno e interno, certificata TÜV.

La protezione per colonne h439\_24 è la soluzione ideale per proteggere strutture portanti in magazzini, aree di carico e scarico o spazi industriali ad alta movimentazione. Progettata per resistere agli urti e prevenire danni strutturali, questa protezione in acciaio zincato e verniciato a polvere unisce robustezza e lunga durata anche in ambienti esterni o esposti agli agenti atmosferici.

La struttura quadrata da 500 mm per lato e 600 mm di altezza è composta da due elementi che si uniscono per proteggere completamente la colonna. Le piastre di base da 160 x 70 mm con 8 fori da 12,5 mm permettono il fissaggio sicuro al pavimento mediante tasselli (non inclusi). Il colore giallo di sicurezza con marcature nere di avvertimento garantisce alta visibilità, riducendo il rischio di collisioni accidentali da parte di muletti o mezzi di movimentazione.

Grazie alla certificazione TÜV, conforme alla normativa DGUV 108-007, il prodotto è approvato per l'uso in ambienti pubblici e industriali, offrendo una garanzia di qualità e sicurezza.

Perfetta per uso interno ed esterno, questa protezione per colonne assicura la massima protezione delle infrastrutture e delle persone in contesti operativi ad alta intensità.

Proteggi le strutture del tuo magazzino o stabilimento industriale con una soluzione sicura, certificata e ad alta visibilità! Ordina subito la protezione per colonne h439\_24 o richiedi un preventivo personalizzato.

## Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Acciaio zincato e verniciato a polvere
- Colore: Giallo con marcatura di avvertimento nera (RAL 1023)
- Altezza: 600 mm
- Lato interno: 500 mm
- Spessore: 3,2 mm
- Dimensioni totali: L 620 x P 520 x h 600 mm
- Piastra di base: 160 x 70 mm con fori da 12,5 mm (8 fori)
- Montaggio: A tassello e vite su terreno pavimentato
- Fornitura: Preassemblata, materiale di fissaggio non incluso
- Campo di applicazione: Uso interno ed esterno
- Certificazione: TÜV DGUV 108-007
- Garanzia: 1 anno

## Benefici per l'utente:

- Massima protezione: per colonne e infrastrutture industriali.
- Alta visibilità: grazie ai colori di sicurezza giallo e nero.
- Resistente a urti: intemperie e usura.
- Installazione: stabile e sicura con piastre preforate.
- Conformità: alle normative di sicurezza TÜV.

## FAQ:

1. Dove posso installare questa protezione per colonne? È adatta sia per ambienti interni che esterni, come magazzini, aree di carico o stabilimenti produttivi.
2. La protezione è certificata per l'uso in spazi pubblici? Sì, è certificata TÜV conforme alla normativa DGUV 108-007.
3. È già pronta all'uso? Sì, viene fornita preassemblata, pronta per il montaggio.
4. È resistente anche in ambienti umidi o esposti a sostanze chimiche? Sì, grazie alla zincatura e alla verniciatura a polvere, è resistente alla corrosione e adatta anche ad ambienti umidi o soggetti ad agenti chimici moderati.
5. Come si monta? La protezione si fissa al pavimento tramite tasselli e viti nei fori preforati delle piastre di base.

## Mini guida all'acquisto:

Quando si sceglie una protezione per colonne industriali, è fondamentale tenere in considerazione alcuni aspetti per garantire sicurezza e durata nel tempo.

Valuta sempre la certificazione TÜV, che assicura che la protezione sia conforme alle normative europee di sicurezza come la DGUV 108-007. Questo è particolarmente importante per ambienti pubblici, logistici o industriali ad alto traffico.

Controlla i materiali e i trattamenti: il modello h439\_24 è realizzato in acciaio zincato e verniciato a polvere, ideale per resistere alla corrosione, agli urti e agli agenti atmosferici. È perfetto sia per ambienti interni che per installazioni esterne in magazzini o aree logistiche.

Considera la facilità di installazione: questo modello viene consegnato già preassemblato e necessita solo di tasselli e viti per il fissaggio al pavimento, senza operazioni complesse.

Verifica sempre le dimensioni compatibili con le strutture da proteggere. Il modello h439\_24 è progettato per proteggere colonne quadrate fino a 500 mm per lato, coprendo l'intera area di rischio.

Infine, scegli prodotti con elevata visibilità, come il giallo con bande nere di sicurezza di questo modello, per ridurre il rischio di urti accidentali e migliorare la sicurezza visiva nelle zone di passaggio.

Il modello h439\_24 rappresenta una soluzione ideale per chi cerca resistenza, durata e sicurezza certificata in ambienti industriali, magazzini e aree di carico/scarico.

Protezioni per colonne industriali, paracolpi acciaio zincato, paracolpi certificato TÜV, protezione colonne magazzino, barriere antiurto per pavimento, protezione strutture industriali, colonna protetta RAL 1023, protezione antiurto alta visibilità, protezione per aree logistiche, barriera antiurto certificata DGUV 108-007

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI



### Protezione per colonne per settore industriale h439\_24



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Protezione per colonne  
per settore industriale  
h439\_24

---