



## Protection pour colonnes pour le secteur industriel h439\_24

Protection pour colonnes industrielles en acier galvanisé et peint, hauteur 600 mm, côté 500 mm, pour usage extérieur et intérieur, certifiée TÜV.

La protection pour colonnes h439\_24 est la solution idéale pour protéger les structures porteuses dans les entrepôts, les zones de chargement et de déchargement ou les espaces industriels à forte circulation. Conçue pour résister aux chocs et prévenir les dommages structurels, cette protection en acier galvanisé et peint par poudrage allie robustesse et durabilité, même dans des environnements extérieurs ou exposés aux intempéries.

La structure carrée de 500 mm de côté et 600 mm de hauteur est composée de deux éléments assemblés pour offrir une protection complète de la colonne. Les plaques de base de 160 x 70 mm, dotées de 8 trous de 12,5 mm, permettent une fixation sûre au sol à l'aide de chevilles (non incluses). La couleur jaune de sécurité avec marquages noirs d'avertissement garantit une grande visibilité, réduisant le risque de collisions accidentelles avec des chariots élévateurs ou d'autres véhicules de manutention.

Grâce à sa certification TÜV, conforme à la norme DGUV 108-007, ce produit est approuvé pour une utilisation dans les environnements publics et industriels, offrant ainsi une garantie de qualité et de sécurité.

Parfaite pour une utilisation intérieure et extérieure, cette protection pour colonnes assure une protection maximale des infrastructures et des personnes dans des environnements de travail à haute intensité.

Protégez les structures de votre entrepôt ou site industriel avec une solution sûre, certifiée et hautement visible ! Commandez dès maintenant la protection pour colonnes h439\_24 ou demandez un devis personnalisé.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : Acier galvanisé et peint par poudrage
- Couleur : Jaune avec marquage d'avertissement noir (RAL 1023)



Installation  
hauteur : 600 mm  
Côté intérieur : 500 mm  
Épaisseur : 3,2 mm  
Dimensions totales : L 620 x P 520 x H 600 mm  
Plaque de base : 160 x 70 mm avec trous de 12,5 mm (8 trous)

Montage : Par chevillage et vissage sur sol pavé  
Fourniture : Préassemblée, matériel de fixation non inclus  
Champ d'application : Usage intérieur et extérieur  
Certification : TÜV DGUV 108-007  
Garantie : 1 an

Bénéfices pour l'utilisateur :

Protection maximale : pour les colonnes et infrastructures industrielles

Haute visibilité : grâce aux couleurs de sécurité jaune et noir  
Mini guide d'achat :

Résistance : aux chocs, aux intempéries et à l'usure

Lors du choix d'une protection pour colonnes industrielles, plusieurs aspects doivent être pris en compte afin de garantir l'installation sûre, grâce aux plaques de base préperçées

Conformité : aux normes de sécurité TÜV

Vérifiez toujours la certification TÜV, qui garantit la conformité de la protection aux normes de sécurité européennes telles que la DGUV 108-007. Cela est particulièrement important dans les environnements publics, logistiques ou industriels à fort trafic.

FAQ :  
Contrôlez les matériaux et les traitements : le modèle h439\_24 est fabriqué en acier galvanisé et peint par poudrage, ce qui le rend idéal pour résister à la corrosion, aux chocs et aux agents atmosphériques. Il est parfait pour un usage intérieur comme extérieur, dans les entrepôts ou les zones logistiques.

Pensez à la facilité d'installation : ce modèle est livré préassemblé et nécessite simplement des chevilles et des vis pour être fixé au sol, sans opération complexe.

Vérifiez toujours les dimensions compatibles avec les structures à protéger. Le modèle h439\_24 est conçu pour protéger des colonnes carrées jusqu'à 500 mm de côté, couvrant ainsi toute la zone à risque.

Enfin, optez pour des produits à haute visibilité, comme la finition jaune avec bandes noires de sécurité de ce modèle, pour réduire les risques de chocs accidentels et améliorer la sécurité visuelle dans les zones de passage.

Le modèle h439\_24 représente une solution idéale pour ceux qui recherchent résistance, durabilité et sécurité certifiée dans les environnements industriels, entrepôts et zones de chargement/déchargement.

Protections pour colonnes industrielles, pare-chocs en acier galvanisé, pare-chocs certifié TÜV, protection colonnes entrepôts, barrières antichocs au sol, protection structures industrielles, colonne protégée RAL 1023, protection antichoc haute visibilité, protection pour zones logistiques, barrière antichoc certifiée DGUV 108-007

\*Images purement indicatives

## INFORMATIONS

## Protection pour colonnes pour le secteur industriel h439\_24



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM