

**HOLITY.COM**

Colonne porte-extincteur et signalétique pour extincteur h729_38

Colonne porte-extincteur pour extincteur de 9 kg avec protection contre les chocs et signalétique. Dimensions de la colonne : L 40 x P 40 x h 82 cm Dimensions de la signalétique : L 19 x P 19 x h 74 cm

La colonne porte-extincteur avec signalétique H729_38 est une solution complète pour protéger et signaler la présence d'extincteurs dans des environnements industriels, des entrepôts et des zones à fort trafic. Conçue pour accueillir un extincteur de 9 kg, elle offre une protection surélevée contre les chocs accidentels causés par des chariots élévateurs, des transpalettes ou d'autres véhicules, améliorant ainsi la sécurité et l'organisation des espaces de travail.

La structure du support est réalisée en tube d'acier peint en rouge, un matériau robuste et bien visible, avec un tube protecteur de Ø 27,3 mm et une épaisseur de 4 mm, découpé en deux pour garantir une protection efficace de l'extincteur sans entraver son accès. Le design compact et stable, avec des dimensions de 40 x 40 x 82 cm et un poids de 13 kg, permet à la colonne de s'intégrer dans n'importe quel environnement, même dans des espaces réduits.

Le mât de signalisation, compatible avec le support, ajoute un niveau de sécurité supplémentaire, permettant de signaler la présence de l'extincteur à distance. Réalisé également en tube d'acier peint en rouge, le mât est réglable à deux hauteurs : 1,56 m pour les environnements standards ou 2,30 m pour une visibilité accrue. Le panneau signalétique de 19 x 19 cm est suffisamment grand pour assurer une identification claire de l'extincteur, même de loin.

Cette solution intégrée combine protection physique et visibilité immédiate, étant idéale pour des zones de travail à forte circulation, où la sécurité et la conformité aux normes sont prioritaires.

Rendez vos espaces plus sûrs et conformes avec la colonne porte-extincteur H729_38. Conçue pour protéger et signaler la présence des extincteurs, elle constitue un choix idéal pour les entrepôts, les industries et les zones de travail fréquentées. Achetez-la maintenant pour une solution complète et professionnelle, ou contactez-nous pour des configurations personnalisées !

Caractéristiques techniques :

- Support de protection : adapté pour des extincteurs de 9 kg
- Matériau de la structure du support : tube d'acier peint en rouge
- Tube protecteur du support : Ø 27,3 mm, épaisseur 4 mm, découpé en deux
- Dimensions de la colonne : L 40 x P 40 x H 82 cm
- Poids du support de la colonne : 13 kg
- Mât de signalisation : réalisé en tube d'acier peint en rouge Ø 25 mm, épaisseur 2 mm
- Hauteur réglable du mât de signalisation : 1,56 m ou 2,30 m
- Panneau signalétique : 19 x 19 cm avec 2 tubes Ø 25 mm, hauteur 74 cm
- Poids de la signalétique : 2 kg

Avantages pour l'utilisateur :

- Protection complète : protège l'extincteur des chocs accidentels dans des environnements à fort trafic
- Visibilité optimale : le mât de signalisation réglable garantit l'identification de l'extincteur, même à distance
- Solidité : réalisé en acier peint résistant aux chocs et à l'usure
- Polyvalence : réglage de la hauteur du mât de signalisation pour répondre aux besoins de visibilité spécifiques
- Conformité : aide à respecter les normes de sécurité et à améliorer l'organisation des espaces

FAQ :

- Quelle est la capacité de la colonne ? La colonne est conçue pour accueillir un extincteur de 9 kg, le plaçant en hauteur pour une meilleure protection.
- Le mât de signalisation est-il inclus ? Oui, le mât de signalisation est inclus.
- À quelles hauteurs le mât de signalisation peut-il être réglé ? Le mât peut être réglé sur deux hauteurs : 1,56 m pour les environnements standards ou 2,30 m pour des besoins de visibilité plus élevés.
- La structure est-elle résistante aux chocs et à l'usure ? Oui, tant la colonne que le mât de signalisation sont fabriqués en acier peint, avec une construction robuste pour résister aux chocs accidentels et à l'usure quotidienne.

Mini guide d'achat :

Lors du choix d'une colonne porte-extincteur, il est essentiel de prendre en compte les besoins de protection et de visibilité de l'appareil. Le modèle H729_38 offre une solution complète grâce à son support protecteur en acier, qui garantit la sécurité de l'extincteur contre les chocs accidentels, et à son mât de signalisation, qui améliore son identification à distance.

Assurez-vous que la structure est robuste et résistante : des matériaux comme l'acier peint, utilisés dans ce modèle, sont parfaits pour les environnements de travail à fort trafic. La possibilité de régler la hauteur du mât de signalisation rend cette solution particulièrement polyvalente, adaptée à des contextes où la visibilité doit être ajustée. Enfin, tenez compte de la facilité d'installation et de maintenance, en veillant à ce que le produit respecte pleinement les normes de sécurité en vigueur.

Colonne porte-extincteur h729_38, support extincteur avec signalétique, rack protecteur pour extincteur, porte extincteur industriel avec mât de signalisation, piantana réglable pour extincteur, support acier rouge pour extincteurs, signalétique réglable pour extincteurs, stationnement sécurisé des extincteurs, protection contre les chocs pour extincteurs.

*Images purement indicatives

INFORMATIONS

- Hauteur en mm 1560.0000

HOLITY.COM

Colonne porte-extincteur et signalétique pour extincteur h729_38



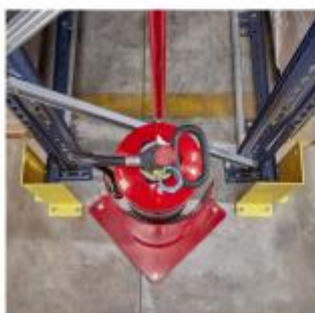
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Colonne porte-extincteur et signalétique pour extincteur h729_38

Hauteur en mm: 399 mm