



Cône de signalisation pour chantiers avec base lestée h972_127

Cône routier jaune avec base lestable et sangle noir/jaune. Dimensions : L 55 x P 55 x H 105 cm.

Le cône de signalisation pour chantiers avec base lestée h972_127 est un outil indispensable pour la délimitation et la mise en sécurité de zones de travail temporaires, telles que chantiers du bâtiment, zones techniques, espaces à accès limité ou dangereux.

Ce modèle est réalisé en PVC et ABS, des matériaux robustes et durables, conçus pour résister aux chocs, aux intempéries et à l'usure due à une utilisation intensive. La structure haute de 105 cm augmente la visibilité dans les contextes à forte affluence ou sur les routes très fréquentées, ce qui le rend particulièrement adapté aux environnements urbains et industriels.

La base, vide à la livraison, peut être lestée avec de l'eau ou du sable, atteignant un poids total de plus de 7 kg, pour une stabilité optimale même en conditions climatiques défavorables.

La sangle rétractable mesure 2 mètres de long, 5 cm de large, et est réalisée en polyester haute résistance. La coloration jaune/noir à bandes diagonales suit le codage standard de la signalisation de danger. Le système inclut un mécanisme de freinage et anti-panique permettant la libération automatique de la sangle en cas d'urgence, afin d'éviter les risques et de faciliter l'évacuation.

Caractéristiques techniques :

- C'est une utilisation prévue à l'extérieur pour ceux qui recherchent des performances élevées et une longue durée de vie.

*Image purement indicative.

FAQ :

- Hauteur en mm 1050.0000

