

### BARRIÈRE DE CHANTIER DIAMÈTRE 25 MM AVEC OU SANS PLAQUE D'IDENTIFICATION Référence : 01275



#### RESUME

Barrière de chantier utilisable immédiatement pour baliser tous vos chantiers. Coloris blanc et rouge, couleurs très visibles avec 5 bandes blanches. Très résistante mais reste légère pour une maniabilité optimisée.

Découvrez également nos [barrières de chantier de couleur avec plaque à personnaliser](#). Plaque centrale disponible sur [demande de devis](#).

Longueur de la barrière : 1500 mm

Les points forts :

- Avec ou sans plaque d'identification vierge
- Légère
- Maniable
- Système d'accrochage universel

Conditionnement : la vente s'effectue à l'unité en dessous de 50 pièces

Délai d'envoi : Prix plus attractif pour un délai d'envoi de 12 jours ouvrés.



#### DECLINAISONS

Plaque vierge	Délais d'envoi	Conditionnement barrière
Avec	48h	À l'unité
Avec	48h	Par 75 pièces

Avec	48h	Par 170 pièces
Avec	48h	Par 255 pièces
Avec	48h	Par 510 pièces
Avec	48h	Par 1360 pièces
Sans	48h	Par 1360 pièces
Sans	48h	Par 170 pièces
Sans	48h	Par 75 pièces
Avec	48h	Par 340 pièces
Sans	48h	Par 340 pièces
Sans	48h	Par 510 pièces
Sans	48h	Par 255 pièces
Sans	12 jours	Par 255 pièces
Avec	12 jours	Par 1360 pièces
Sans	12 jours	Par 340 pièces
Sans	12 jours	Par 75 pièces
Sans	12 jours	Par 170 pièces
Sans	12 jours	Par 1360 pièces
Avec	12 jours	Par 170 pièces
Avec	12 jours	Par 510 pièces
Avec	12 jours	Par 75 pièces
Sans	12 jours	Par 510 pièces
Avec	12 jours	Par 340 pièces
Avec	12 jours	Par 255 pièces
Sans	12 jours	Par 50 pièces
Avec	12 jours	Par 50 pièces
Avec	48h	Par 50 pièces

### DESCRIPTION

#### Description de la barrière de chantier avec tubes de 25 mm

Cette barrière de chantier en acier est l'installation incontournable pour le [balisage de tous vos chantiers](#). Sur pieds, elle s'utilise instantanément et peut se charger et se décharger sans se démonter au préalable. Grâce à son coloris rouge strié de bandes blanches, cette barrière est particulièrement visible de loin. Elle est donc idéale pour protéger vos zones de travaux, ainsi que les usagers de la route qui seront amenés à circuler à proximité.

De plus, les bandes blanches sont un atout indispensable pour repérer la barrière dans la nuit ou dans des conditions climatiques difficiles.

Sa coloration est réalisée par thermolaquage. C'est une

technique qui permet aux couleurs de tenir plus longtemps que les peintures traditionnelles (peu d'écaillage, coloration qui reste vive sur le long terme). Le thermolaquage permet également une répartition égale de la coloration sur toute la surface de la barrière. Cette technique n'émet pas non plus de substances nocives pour l'homme : la manipulation de nos barrières est donc sans risque chimique nocif.

En somme, grâce à sa technique de peinture, notre barrière de protection chantier est saine, hautement visible et fiable.

Très résistante, notre barrière de chantier reste cependant très légère pour une maniabilité accrue. En effet, elle ne pèse que 5,2 kg ! Elle dispose en sus d'un système d'accrochage universel afin de confectionner facilement de longues barrières solides et fiables.

La barrière de chantier peut être équipée ou non d'une plaque d'identification vierge de dimensions 165 x 330 mm : c'est à vous de choisir lors de l'ajout du produit à votre panier. La barrière sans plaque vierge est naturellement moins chère que la barrière avec plaque vierge. Le fait d'acheter des barrières sans plaque peut être très intéressant pour de petites et moyennes entreprises de BTP qui ne souhaitent pas avoir de barrières à leur nom.

Il est également possible d'ajouter une plaque d'identification au nom de votre entreprise afin de limiter les risques de vols. C'est également idéal pour promouvoir votre présence sur le terrain et faire connaître le nom de votre société auprès des usagers qui circuleront près du chantier. [Cliquez ici](#) pour commander des barrières avec plaque personnalisée à votre nom.

Nous vous proposons aussi [une barrière de chantier avec des tubes de 28 mm](#).

Une alternative à la barrière de chantier pour délimiter un chantier est la [clôture heras mobile grillagée](#).

## Aller plus loin avec la barrière TP en acier epoxy

Qui n'a jamais vu de barrière de chantier rouge et blanche sur son chemin ? Facilement identifiables, 100 % sécuritaires grâce aux 5 bandes blanches qui strient leur couleur rouge vif, ces barrières protègent vos zones d'intervention.

Elles sont un indispensable de la sécurité d'un chantier ! Autour d'un nid de poule à combler, d'une percée pour atteindre des canalisations ou tirer des fils électriques, ces barrières signalent la présence de vos travaux. Ainsi, aucun civil ne risquera de tomber dans les tranchées réalisées par vos ouvriers.

Mais ces derniers seront également protégés des automobilistes grâce au balisage offert par les barrières autour de la zone de chantier. Le tout complété d'un [panneau de signalisation de chantier](#) à quelques mètres du chantier ainsi que des [piquets de chantier](#), vous disposerez alors d'une zone d'intervention parfaitement sécuritaire, qu'il pleuve ou qu'il fasse nuit !

En effet, les bandes blanches permettent de signaler la présence de nos barrières de chantier. Même sous la pluie ou en pleine nuit, la lumière des phares de voitures ou des éclairages publics se reflèteront dans les bandes blanches. Et ce, même dans des conditions de circulation difficiles.

Qui plus est, nos barrières en acier ne pèsent que 5,2 kg l'unité, ce qui permet une installation facile. Le chargement et le déchargement lorsque vous changez de chantier requiert un effort limité, pour le bien-être de vos ouvriers.

Attention ! Leur grande maniabilité ne les empêche pas d'être solides. En acier, elles résisteront aux intempéries, aux années qui défilent et aux petits plaisantins qui pourraient les prendre pour cible en retour de soirée.

Grâce à leur système d'accrochage universel, vous pourrez également renforcer votre installation en créant une chaîne de

barrières. Elles se clipseront les unes aux autres sans effort.

En résumé, notre barrière de sécurité est un indispensable pour tout chantier, tant pour assurer [la sécurité des ouvriers pendant leur intervention](#) que les passants. Elle est facile à installer, maniable, robuste, et se remarque en un coup d'oeil grâce à ses couleurs vives. Ses bandes blanches permettent de remarquer leur présence même dans des conditions météorologiques difficiles.

#### Les avantages :

- Résistante
- Ne pèse que 5,2 kg
- Poids léger qui permet un déplacement dans toutes les directions de manière aisée
- Dispose de bandes blanches
- Thermolaquée : n'émet pas de substances toxiques, permet une coloration homogène et durable

Pour un balisage complet et totalement sécuritaire de vos chantiers, consultez aussi nos [panneaux de signalisation pour annoncer un chantier](#). En cas de percée pour intervenir sur des canalisations, découvrez par ailleurs nos [grillages de signalisation de canalisation](#) ainsi que notre [pont mobile pour piétons](#) pour permettre aux piétons de traverser les tranchées creusées.

Idéales pour vos petits chantiers de maçonnerie avec béton, mortier ou plâtre, retrouvez nos [bétonnières électriques](#) !

## Caractéristiques de la barrière de chantier

Couleurs : Blanc et Rouge

Longueur : 1500 mm

Hauteur : 1000 mm

Diamètre des tubes : 25 mm

Bandes blanches : 5

Plaque vierge : Avec ou Sans

Poids : 5,2 kg

Système d'accroche universel pour créer une chaîne de barrières.

Livraison : Le déchargement s'effectue au soin du client à l'aide d'un transpalette ou manuellement