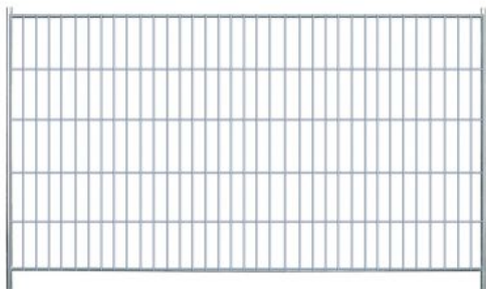


CLOTURE DE CHANTIER 3,5 X 2 M Référence : 03282



RESUME

La clôture de chantier grillagée est la meilleure solution rapport qualité/prix pour délimiter un chantier et y interdire l'accès.

Les points forts :

- En acier pré-galvanisé pour une protection optimale contre la corrosion
- Structure en 4 tubes pour une meilleure résistance
- Vente à l'unité : Commandez le nombre exact de clôtures dont vous avez besoin pour votre chantier
- Vente par lot : Option plus économique !

Dimensions : L. 3,5 x H. 2 mètres

Conditionnement :

- À l'unité
- Par 40, 80, 160, ou 400 pièces
(Remise significative sur quantité)

Découvrez également nos [clôtures de chantier arrondies](#) et notre [rack de stockage pour clôtures](#).



DECLINAISONS

Conditionnement

À l'unité

Par 416 pièces

Par 400 pièces (camion complet)

Par 40 pièces

Par 80 pièces

Par 160 pièces

Par 400 pièces

DESCRIPTION

Description de la clôture de chantier

Tout chantier doit se doter d'un système de délimitation et de protection afin d'éviter les intrusions, dégradations et vols de matériaux, ainsi que de garantir la sécurité des piétons, riverains et ouvriers.

Utiliser un système constitué de clôtures mobiles grillagées installées sur des [plots béton](#) (ou sur des [plots plastiques](#)) est une excellente solution en termes de rapport qualité/prix.

La clôture mobile de chantier est constituée de 4 tubes en acier pré-galvanisé reliés entre eux par une grille de fil d'acier. Notre modèle en 4 tubes est bien plus résistant que les clôtures standards à 2 tubes.

La clôture grillagée ne rouille pas au cours du temps grâce au processus de pré-galvanisation de l'acier qui la compose.

Notre modèle de clôture grillagée temporaire mesure 3,5 mètres de longueur et 2 mètres de hauteur. Ce sont les dimensions de clôtures qu'on retrouve le plus sur les chantiers, car la clôture est suffisamment large pour pouvoir être enlevée et faire passer un véhicule de chantier, et suffisamment haute pour ne pas être escaladée et franchie.

La clôture de chantier est communément appelée clôture heras ou barrière heras parce qu'elle a été inventée par la société Heras qui a ensuite déposé la marque Heras. Les clôtures

peuvent aussi être appelées barrières de chantier, grilles de chantier, grillages de chantier ou encore clôtures mobiles.

Nous proposons également à la vente des [clôtures grillagées de hauteur 1,10 mètre](#) qui s'installent sur des [GBA](#).

Utilisation des grilles de chantier

Les clôtures de chantier sont simples et faciles à installer et à manipuler. Chaque clôture ne pèse que 10,5 kg, ce qui rend aisé le montage et démontage sur les plots en béton.

Les barrières de chantier s'utilisent sur n'importe quel type de terrain : elles peuvent être installées sur un sol en terre, un sol en béton, sur du bitume...

Pour une sécurité globale plus importante de votre ensemble de grilles de chantier, nous vous conseillons de les relier entre elles via des [brides d'accroche](#).

Installation des clôtures de chantier

Les barrières de chantier mobiles se posent sur des [socles en béton armé de 25 kg](#) (1 socle à chaque bout de la clôture). Elles peuvent donc être facilement installées et déplacées si besoin au cours du chantier.

Conditionnement et déchargement de nos grilles de chantier

La livraison des clôtures de chantier se fait par camion 24 tonnes bâchés.

La structure de la clôture a été pensée pour optimiser son conditionnement et son transport.

Attention, c'est à vous de prévoir un déchargement latéral des clôtures du camion à l'aide d'un chariot élévateur longues

fourches (longueur de 240 cm minimum).

Le camion de livraison doit s'arrêter et stationner sur un emplacement plat pour que le déchargement puisse s'effectuer correctement et en sécurité.

N'oubliez pas de vous équiper d'[équipements de protection individuelle](#) (casque, gants de protection, chaussures de sécurité...) avant de procéder au déchargement.

Ne vous placez pas devant les clôtures pour éviter tout risque de chute de ces dernières sur vous.

Une fois les clôtures déchargées du camion, il faut les déposer sur une surface plane. Elles se déplacent ensuite en restant à la verticale.

Pour plus d'informations sur la réception de votre commande de clôtures, n'hésitez pas à télécharger le protocole de déchargement présent plus bas sur cette page.

Caractéristiques de la cloture de chantier mobile

Dimensions

Longueur : 3,5 mètres

Hauteur : 2 mètres

Poids : 10,5 kilogrammes

Diamètre des tubes verticaux : 38 mm

Diamètre des tubes horizontaux : 25 mm

Dimensions des mailles : 105 x 260 mm

Accessoires

Nous vous recommandons d'installer vos clôtures avec des :

- [Brides de fixation renforcées](#)
- [Plots bétons 25 kg](#) ou des [plots plastiques 14 kg](#)

Pour lutter contre les risques de chute de vos clôtures mobiles à cause du vent et pour prolonger la durée de vie de vos clôtures, nous vous conseillons d'utiliser des [jambes de force](#).

Si vous souhaitez que votre délimitation de chantier en clôtures contienne un accès pour les véhicules pouvant s'ouvrir et se fermer, nous vous conseillons d'opter pour notre [portail de chantier disponible en version économique ou en version renforcée](#).

Conditionnement

Les barrières grillagées sont vendues à l'unité ou par lot. Les tarifs sont dégressifs selon la quantité choisie.

Un chariot élévateur longues fourches est nécessaire pour le déchargement des clôtures.