

CLÔTURES PROVISOIRES



CLÔTURES PROVISOIRES

À SOULIGNER

- Qualité des matériaux
- Durabilité de tous les modèles
- Facilité de pose
- Flexibilité et efficacité du transport

Lieux d'application



Autoroutes,
routes et voies
publiques



Construction
et travaux
publiques



Contrôle
d'accès des
entrées



Salons et
expositions

Clôtures provisoires

Les barrières mobiles offrent des solutions polyvalentes, durables et faciles à monter pour le cloisonnement temporaire sur les chantiers, lors d'événements ou dans les zones de passage. Leur conception robuste permet un transport efficace et une installation rapide dans différents environnements. Disponibles en plusieurs modèles, elles s'adaptent à divers besoins de sécurité et de contrôle.

La gamme se compose de cinq modèles :

Barrière Mobile Universelle rigidité grâce aux plis.

Barrière Mobile Intermédiaire légèreté et rigidité.

Barrière Mobile Quattro Tubi haute résistance pour les grands chantiers.

Barrière Mobile Légère structure allégée pour faciliter la manipulation.

Barrière Mobile Piétonne idéale pour le contrôle des foules.

10
ANNÉES DE
GARANTIE

BARRIÈRE MOBILE UNIVERSELLE

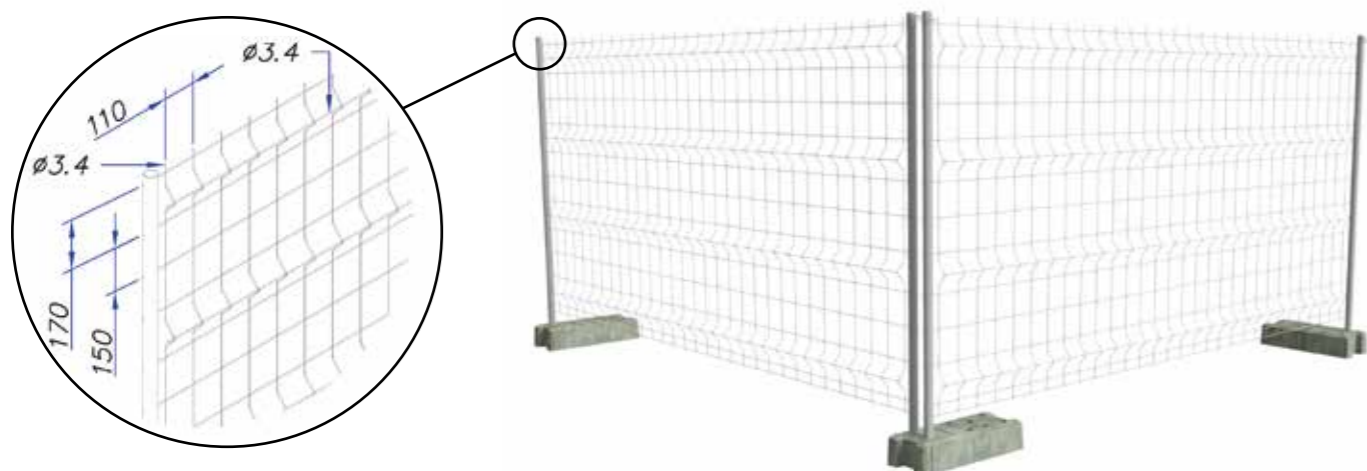


CARACTÉRISTIQUES

- Barrière universelle de 2,00 m de hauteur et 3,50 m de largeur, avec un panneau plié longitudinalement pour lui conférer une plus grande rigidité ainsi que l'effet 3D caractéristique de ce modèle.
- Le montage est simple grâce à l'anneau de fixation intégré à la barrière.
- Applications: travaux publics et privés, foires, expositions, contrôle routier et signalisation.

HAUTEUR DU PANNEAU	LONGUEUR	HAUTEUR NOMINALE*
	3m50	2m00
Ø FILS ACIER	VERTICAL	HORIZONTAL
	3,40mm	3,40mm
N° PLIEGUES	4 uds.	
Ø POTEAU x LONGUEUR	40mm x 1900mm	
DIMENSION DU TREILLIS	150 x 110mm	
POIDS	12 Kg	

La hauteur réelle de la barrière varie en fonction de la longueur des poteaux de Ø40 mm.



BARRIÈRE MOBILE INTERMÉDIAIRE

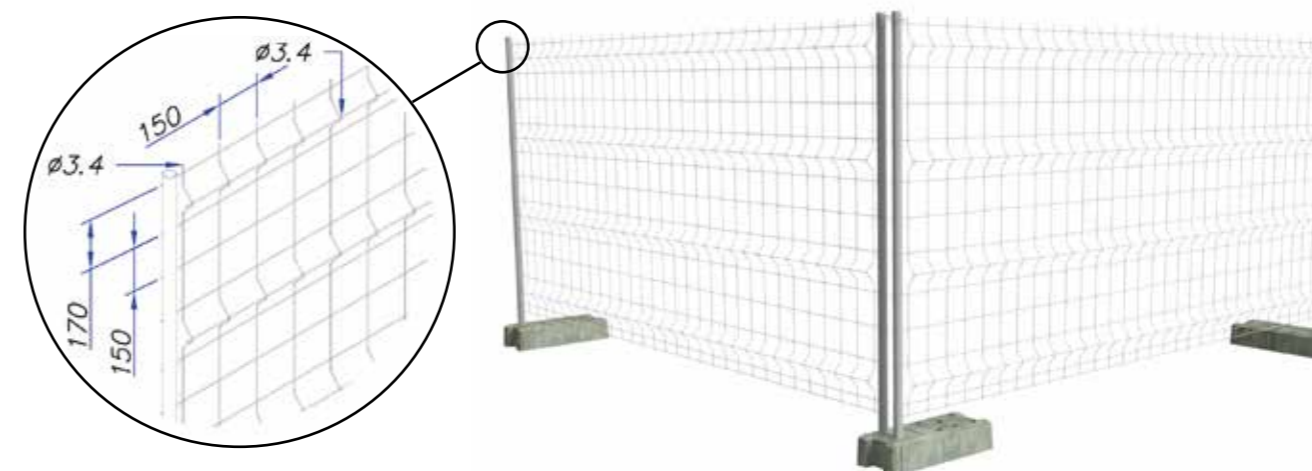


CARACTÉRISTIQUES

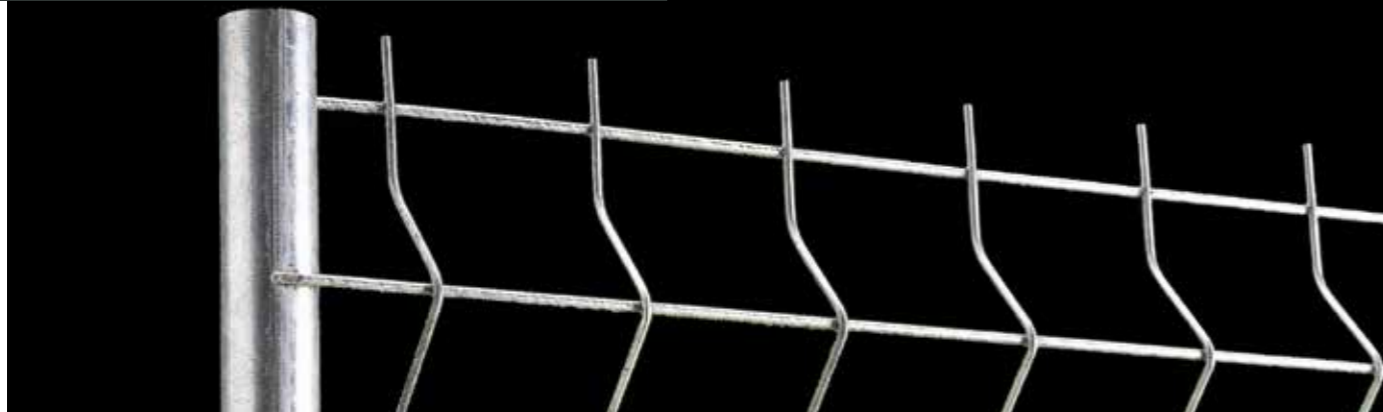
- Barrière universelle de 2,00 m de hauteur et 3,50 m de largeur, avec panneau plié longitudinalement pour lui conférer une plus grande rigidité et l'effet 3D caractéristique de cette barrière.
- Le montage est simple grâce à l'anneau de fixation intégré à la barrière.
- Applications: travaux publics et privés, foires, expositions, contrôle routier et signalisation.

HAUTEUR DU PANNEAU	LONGUEUR	HAUTEUR NOMINALE*
	3m50	2m00
Ø FILS ACIER	VERTICAL	HORIZONTAL
	3,40mm	3,40mm
N° PLIEGUES	4 uds.	
Ø POTEAU x LONGUEUR	40mm x 1900mm	
DIMENSION DU TREILLIS	150 x 150mm	
POIDS	12 Kg	

La hauteur réelle de la barrière varie en fonction de la longueur des poteaux de Ø40 mm.



CLÔTURE PROVISOIRE LIGERA

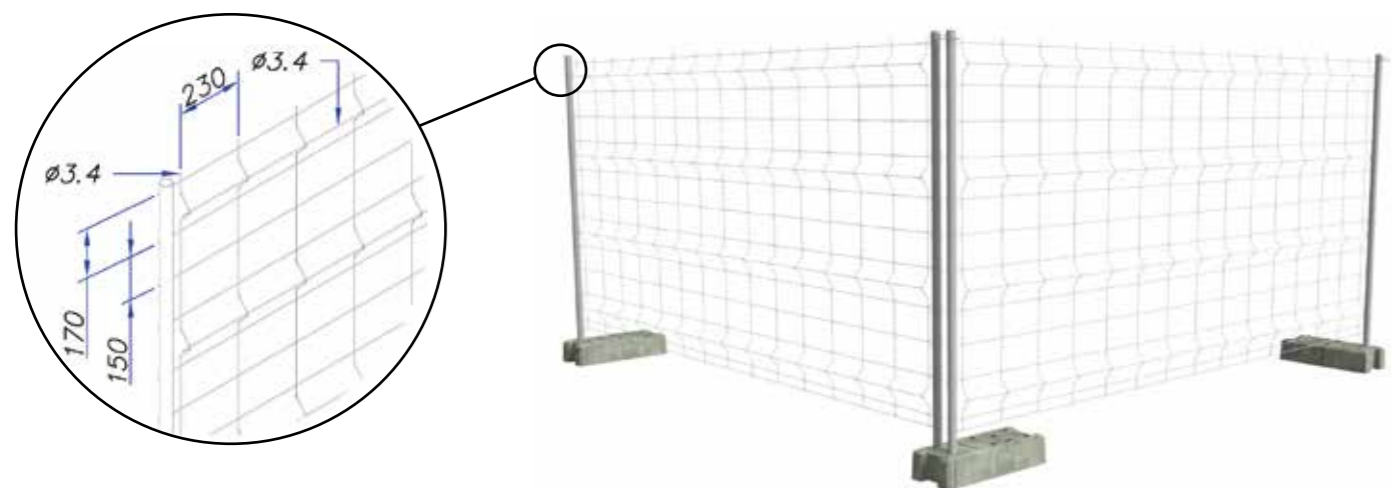


CARACTÉRISTIQUES

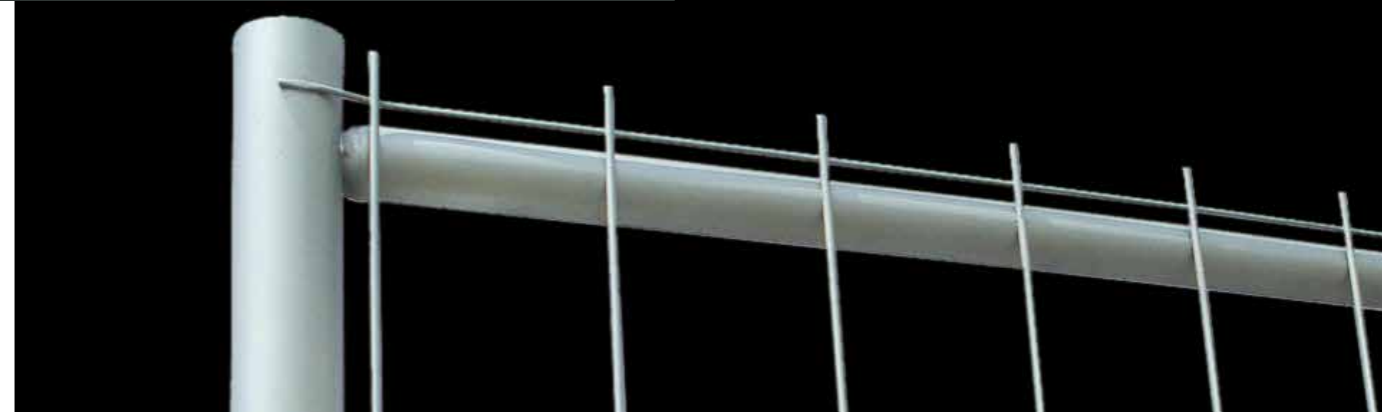
- Barrière légère renforcée de 2,00 m de hauteur et 3,50 m de largeur, fabriquée avec des fils de Ø3,4 mm et dotée de 4 plis longitudinaux lui conférant une plus grande rigidité et durabilité.
- Le montage est simple grâce à l'anneau de fixation intégré à la barrière.
- Applications: recommandée dans les espaces nécessitant une barrière légère et facile à manipuler. Elle peut être utilisée pour des applications urbaines et industrielles, ainsi que pour des foires, des congrès et des événements sportifs.

HAUTEUR DU PANNEAU	LONGUEUR	HAUTEUR NOMINALE*
	3m50	2m00
Ø FILS ACIER	VERTICAL	HORIZONTAL
	3,4mm	3,4mm
N° PLIEGUES	4 uds.	
ØPOTEAU	40mm x 1900mm	
DIMENSION DU TREILLIS	150x230mm	
POIDS	10 Kg	

La hauteur réelle de la barrière varie en fonction de la longueur des poteaux de Ø40 mm.



CLÔTURE PROVISOIRE QUATTRO TUBI

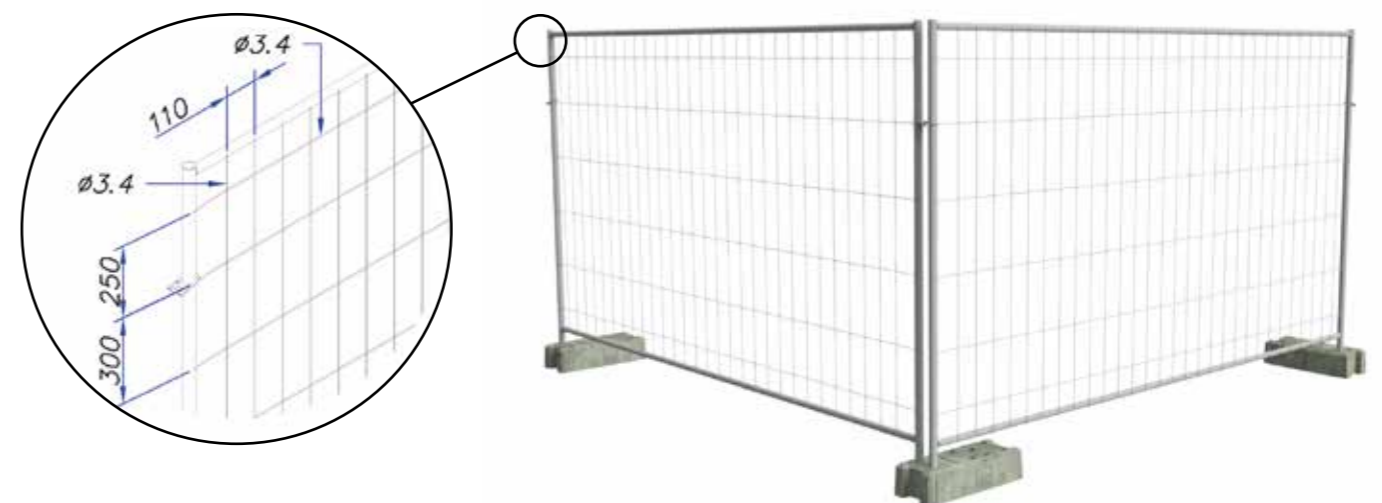


CARACTÉRISTIQUES

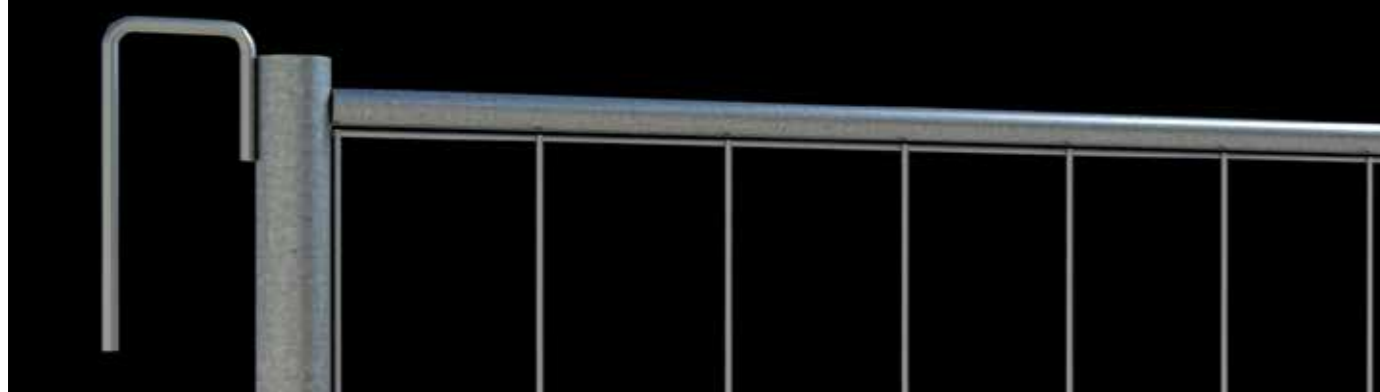
- Clôture mobile de 2 mètres de hauteur et 3m50 de largeur, fabriquée avec tubes horizontaux de 20mm de diamètre pour améliorer la solidité et la résistance de panneau.
- Le montage est simple, grâce à l'anneau de fixation intégré dans la clôture.
- Applications: Le modèle Quattro Tubi possède la plus grande durabilité, étant spécialement indiqué pour les grands travaux d'urbanismes et situations demandant un haut degré de robustesse.

ALTURA PANEL	LONGUEUR	HAUTEUR NOMINALE*
	3m50	2m00
Ø FILS ACIER	VERTICAL	HORIZONTAL
	3,40mm	3,40mm
Ø POTEAU HORIZONTAL	20mm	
Ø POTEAU X LONGUEUR	40mm x 1900mm	
DIMENSION DU TREILLIS	300 x 110mm	
POIDS	18 Kg	

La hauteur réelle de la barrière varie en fonction de la longueur des poteaux de Ø40 mm.



BARRIÈRE MOBILE
PIÉTONNE

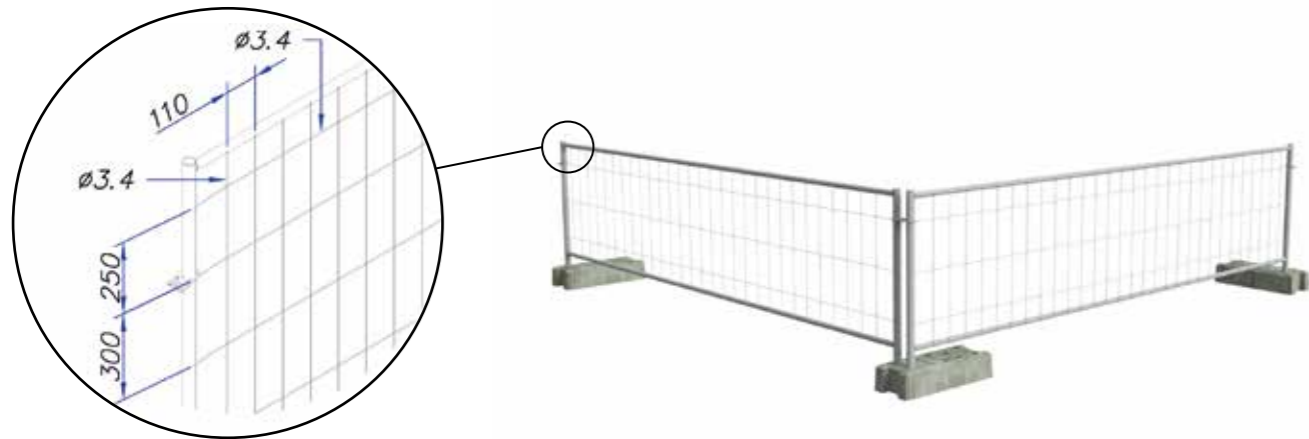


CARACTÉRISTIQUES

- Clôture de 1m00 de haut et 3m42 de large, réalisée avec des tubes horizontaux de Ø20mm pour améliorer la fermeté et la résistance de la charpente.
- Le montage est simple grâce au crochet de liaison entre clôtures intégré à la clôture.
- Applications: Ce modèle portable a une grande variété d'utilisations, telles que le marquage des limites des zones de construction, des jardins, des zones de travail et des événements, ainsi que la gestion des foules et assurer la sécurité dans les espaces publics.

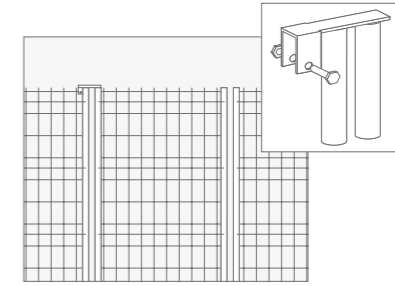
HAUTEUR DU PANNEAU	LONGUEUR	HAUTEUR NOMINALE*
	3m50	1m10
Ø FILS ACIER	VERTICAL	HORIZONTAL
	3,40mm	3,40mm
Ø POTEAU HORIZONTAL	20mm	
Ø POTEAU X LONGUEUR	40mm	
DIMENSION DU TREILLIS	300 x 110mm	
POIDS	10 Kg	

La hauteur réelle de la barrière varie en fonction de la longueur des poteaux de Ø40 mm.



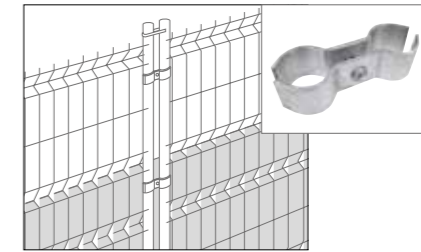
PORTAIL DE BARRIÈRE MOBILE

Portes d'ouverture amovibles pouvant être fixées à n'importe quel point de la clôture et transportables. Fixation par charnières adaptables à tout cadre, dimensions de 1,00 m à 3,50 m.



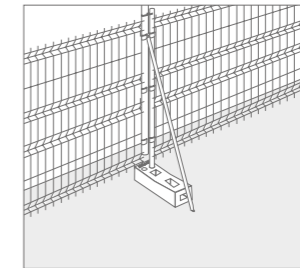
BRIDE DE SÉCURITÉ

Union des cadres avec bride de sécurité et vis indémontable. Possibilité de fixer une barre de renfort.

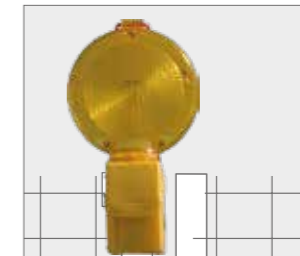


JAMBE DE FORCE

Pour renforcer la stabilité, avec une bride de serrage.



VOYANT



BANDE RÉFLÉCHISSANTE



BASE EN BÉTON



Poids 36 Kg

Poids 25 Kg