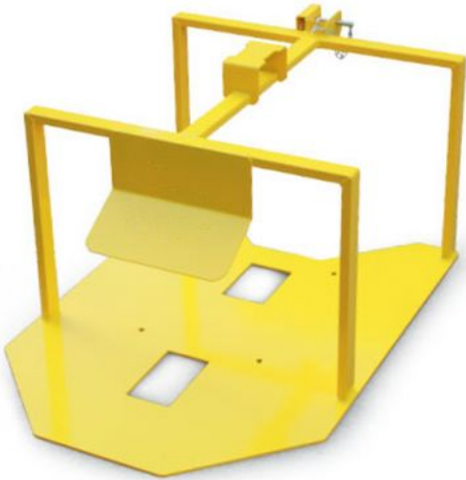


### CAGE DE PROTECTION POUR FEU TRICOLORE DE CHANTIER Référence : 07520

---



#### RESUME

Notre cage de protection pour feu tricolore permet de le sécuriser et empêche ainsi les actes de vandalisme ou de vol. Conçue en acier, son armature est soudée sur une plaque de fond de 6 mm et garantie une robustesse à toute épreuve.

Au-delà de son pouvoir de protection, notre cage a bien d'autres avantages, notamment en ce qui concerne son déplacement. En effet, grâce à un point de levage soudé sur son armature, l'utilisation d'un palan ou d'un chariot élévateur est parfaitement envisageable pour son transport d'un endroit à un autre.

#### Les points forts :

- Sécurité renforcée
- Personnalisation possible sur [demande de devis](#)
- Couleur RAL 1023 homologuée
- Livraison offerte

Découvrez également notre [bras retardateur de vol](#).




---

#### DECLINAISONS

Conditionnement	Cadenas
À l'unité	Sans
Lot de 2	Sans
À l'unité	Avec
Lot de 2	Avec

### DESCRIPTION

#### Pourquoi choisir notre cage de feu tricolore ?

Régulièrement soumis à des actes de vol et de vandalisme, les feux tricolores de chantiers doivent être protégés face à cette menace. Vendue à l'unité ou par lot de 2, notre cage de protection pour feu de chantier répond à cet objectif. En effet, sa structure en acier recouvre le caisson du feu dans sa totalité et vient se souder à une plaque de fond de 6 mm d'épaisseur. Celle-ci permet notamment d'empêcher l'ouverture forcée du coffret contenant la batterie qui alimente votre feu. Elle assure également une protection face aux chocs extérieurs, que ce soit lors du transport du feu ou lors du passage de véhicules à proximité.

Pré-percée, notre cage peut être ancrée au sol de sorte à empêcher le déplacement du feu tricolore par toute personne qui ne serait pas autorisée à le faire.

Notre cage de protection joue également un rôle précieux pour le transport du feu d'un endroit à un autre. En effet, elle dispose d'un point de levage soudé sur sa partie supérieure permettant l'utilisation d'un palan ou d'un chariot élévateur. Le déplacement devient donc aisé quelle que soit votre zone de chantier.

Pour verrouiller cette cage, l'utilisation d'un cadenas, vendu en option, est nécessaire. Celui-ci rend possible le retrait de la cage seulement aux personnes détentrices des clés. Là encore, tout a été pensé afin d'empêcher son vandalisme. Un système de "U", formé par des plaques en acier de 3 mm, est présent afin d'empêcher la casse du cadenas.

## Personnalisation de la cage protectrice pour feu de chantier

Une autre manière d'éviter le vol est de faire apparaître le logo de votre entreprise sur votre matériel. C'est pourquoi, nous vous proposons d'afficher votre logo ou votre texte (maximum 2 lignes) sur la plaque avant de la structure de protection. Pour ce faire, il vous suffit de nous envoyer une [demande de devis](#) avec votre texte ou votre logo.

## Caractéristiques de la cage de protection pour feu de chantier

Conditionnement : À l'unité ou par lot de 2

Matière : Acier thermo-laqué

Couleur : RAL 1023 homologué

Dimension : L. 1065 x l. 700 x h. 546 mm

Poids : 26 Kg

Nombre de clés du cadenas (en option) : 2