

PLAQUE DE PASSAGE DE TRANCHÉE LÉGÈRE POUR PIÉTONS Référence : 04033



RESUME

Notre passerelle pour piétons permet aux ouvriers et aux passants de franchir des obstacles en toute sécurité lors de travaux de voirie notamment. Sa composition en polyéthylène moulé haute densité lui confère une haute résistance. Elle peut supporter une charge maximale de 400 Kg.



Ses 2 poignées de manutention et son faible poids (7,2 kg) la rendent facile à transporter, à positionner et à déplacer sur votre chantier.

Couleur personnalisable (200 pièces minimum) et possibilité d'ajouter un logo (120 pièces minimum) [sur devis](#).

Les points forts :

- Polyéthylène haute densité recyclable
- Légère (7,2 kg)
- Poignées de manutention
- Haute visibilité



DESCRIPTION

Pourquoi utiliser notre plaque de passage de tranchée ?

La passerelle de chantier est l'accessoire indispensable pour

sécuriser vos chantiers. Elle s'installe très facilement sur votre zone de travail pour permettre à la fois aux passants et aux ouvriers de franchir les obstacles lors de travaux de voirie par exemple. Facile à installer, il vous suffit de la positionner au-dessus des tranchées.

Cette passerelle de chantier est parfaitement adaptée pour une utilisation provisoire ou de longue durée. Elle est idéale pour des chantiers sur lesquels vous devez souvent déplacer la passerelle piétons, car vous pouvez la saisir très facilement grâce à ses poignées de manutention. D'un poids léger (7,2 kg) et d'un gabarit modeste (1200 mm de longueur pour 800 mm de largeur), elle peut être déplacée par une seule personne.

Pour des travaux de plus longue durée, si vous n'avez pas besoin de la déplacer, ou pour une meilleure stabilité, vous pouvez installer la [passerelle piéton](#) idéale avec ses grandes dimensions.

Découvrez nos autres modèles comme la [passerelle piétonne métallique](#), ou encore la [passerelle de chantier gros œuvre](#).

Les avantages de la plaque de franchissement tranchée

Fabriquée en polyéthylène moulé haute densité 100 % recyclable, notre plaque de franchissement TP dispose d'une grande résistance à l'impact tout en étant durable grâce à son revêtement anti-UV. Par ailleurs, sa surface présente des propriétés antidérapantes pour éviter toute glissade. Ses bords sont chanfreinés pour une meilleure stabilité et pour prévenir des risques de chute.

Elle est ainsi parfaitement adaptée à une utilisation en intérieur comme en extérieur, même lors d'intempéries. Sa couleur jaune vif lui octroie une haute visibilité et permet de visualiser la présence d'un obstacle.

Vous avez la possibilité de personnaliser la couleur de votre

rampe de chantier et d'y ajouter un logo. Pour cela, utilisez notre [formulaire de demande devis](#).

Vous souhaitez sécuriser une zone de chantier ou alerter sur la présence d'un obstacle ? Prozon vous propose toute une gamme de produits adaptés tels que :

- [Ruban de signalisation](#)
- [Barrière de chantier](#)
- [Cônes de signalisation](#)
- [GBA](#)

Caractéristiques de la rampe de chantier pour piétons

Dimensions : L. 1200 x l. 800 x H. 40 mm

Poids : 7,2 kg

Matière : Polyéthylène haute densité 100 % recyclé et recyclable

Couleur : Jaune

Personnalisation :

- Couleur (200 pièces minimum)
- Logo (120 pièces minimum)