

PLAQUE DE ROULAGE PREMIUM Référence : 07449



RESUME

La plaque de roulage premium de couleur noire est fabriquée en PEHD (polyéthylène Haute Densité).

Son plastique de haute qualité est conçu pour une utilisation intensive pour les professionnels. Passage de véhicules lourds, de grues, protection de terrains fragiles... La plaque de roulage charge lourde est un équipement indispensable.

Elle est disponible en plusieurs dimensions et a une capacité de charge allant de 20 tonnes à 80 tonnes selon le modèle.

Les points forts :

- Garantie 10 ans
- Imputrescible
- Livraison Rapide
- Solide et légère

Découvrez nos autres modèles sur notre page [plaque de protection de chantier](#).



DECLINAISONS

Dimensions

2000 x 500 x 10 mm
2000 x 500 x 15 mm
2000 x 1000 x 10 mm
2000 x 1000 x 15 mm

DESCRIPTION

Description de la plaque de roulage en polyéthylène

La plaque de roulage en PEHD est un équipement résistant à toute épreuve. Le PEHD (polyéthylène haute densité) est un matériau très résistant, souvent utilisé en industrie. Il résiste parfaitement à l'abrasion et aux vibrations. Conscient de la qualité de nos plaques de roulage en PEHD, notre produit est garanti 10 ans !

Robuste, elle reste légère et facile à manipuler grâce à ses poignées.

Parmi ses nombreux avantages que nous pouvons citer : elle est écologique, flexible, elle résiste très bien au feu, ne se corrode pas et ne pourrit pas. Il s'agit de la plaque idéale si vous devez souvent utiliser ce type d'équipement ou si vous travaillez dans un environnement dans lequel le sol est fragile ou boueux, comme vous pouvez le voir ci-dessous :

Voici ses dimensions :

Longueur	Largeur	Épaisseur	Poids	Capacité de charge
2000 mm	500 mm	10 mm	10 kg	20 t
2000 mm	500 mm	15 mm	15 kg	80 t
2000 mm	1000 mm	10 mm	20 kg	20 t
2000 mm	1000 mm	15 mm	30 kg	80 t

Toute aussi résistante, mais moins coûteuse grâce à son matériau en polyéthylène basse densité, découvrez notre [plaque de roulage standard](#).

Pour toute demande particulière (autres dimensions, quantité, gravure de nom, etc.) n'hésitez pas à faire une [demande de devis](#). Nous avons d'autres dimensions en 3 000 mm par exemple, qui pourraient aussi vous intéresser.

Comment installer la plaque de roulage charge lourde ?

La plaque de roulage charge lourde s'installe sur n'importe quel terrain, que ce soit du gazon, de la terre, qu'il soit droit ou pas.

Il suffit de la poser là où vous le souhaitez. Pour créer un véritable plancher solidifié, vous pouvez raccorder les plaques entre elles avec le raccords 2 points ou le raccord 4 points. Ces raccords sont fortement recommandés, ils permettent de fixer les plaques entre-elles et d'éviter que la plaque ne soit propulsée si une roue patine dessus par exemple.

Pour une installation ultra rapide d'un sol temporaire, nous vous conseillons plutôt la [plaque de roulage 40 t](#), avec elle, vous n'aurez plus besoins de connecteurs.

Découvrez aussi notre [article de blog sur les plaques de roulement](#).

Caractéristiques de la plaque de roulage en polyéthylène

Dimensions :

Longueur	Largeur	Épaisseur	Poids	Capacité de charge
2000 mm	500 mm	10 mm	10 kg	20 t
2000 mm	500 mm	15 mm	15 kg	80 t
2000 mm	1000 mm	10 mm	20 kg	20 t
2000 mm	1000 mm	15 mm	30 kg	80 t

Matériaux : PEHD (polyéthylène haute densité)

Couleur : noir

Garantie : 10 ans

Livraison : La livraison s'effectue sur palette dans un camion 3,5

tonnes, le lieu de livraison doit être accessible pour ce véhicule. Pour les commandes de grosse quantité, il faudra vous munir d'un gerbeur afin de décharger la palette.

Stabilisez vos grues et nacelles avec les [plaques de calage grue](#) et découvrez les [bastaings de calage pour engins](#), les [patins de calage type chaussure](#) ou encore la [plaque de calage classique](#).