

Informations sur la sécurité du produit

Support à vélos WSM, 1 côté, pour pneus jusqu'à 55 mm de large, P 1850 x H 500 mm, acier galvanisé à chaud, nb. de pl. de stationnement varié, non monté

Fabricant/Personne de contact : WSM Walter Solbach Metallbau GmbH, Industriestraße 20, 51545 Waldbröl, Deutschland
e-Mail : info.de@wsm.eu

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 38935, 38934, 38425, 38424, 38423

Instructions de sécurité:

- Produit ne convenant pas aux enfants de moins de 3 ans, risque d'étouffement dû aux petites pièces. Placer hors de portée des enfants afin d'éviter tout risque de blessure.
- Avant le montage, vérifier que toutes les pièces sont présentes et qu'elles ne présentent pas de dommages visibles. Avant l'utilisation et avant chaque montage, s'assurer que toutes les pièces sont bien montées et qu'il n'y a pas de dommages.
- Teste la stabilité du parking à arceaux avant de l'utiliser. Veille à ne pas surcharger le produit ou à ne pas l'utiliser avec un nombre de vélos supérieur au maximum autorisé afin d'éviter tout risque de stabilité.
- Utiliser le produit conformément aux instructions de montage et s'assurer qu'il est correctement monté afin d'éviter toute blessure. Lors du montage, veillez à ce que toutes les pièces soient bien serrées.
- Avant le montage, vérifier la stabilité du support afin d'éviter tout basculement ou retournement. Le parc à arceaux doit être placé dans un endroit protégé des conditions météorologiques extrêmes.
- À n'utiliser que pour les vélos dont les pneus ont une largeur maximale de 55 mm. Lors de l'utilisation, veillez à ce que les vélos soient correctement placés dans les arceaux afin d'éviter qu'ils ne tombent ou ne soient endommagés.
- Effectuer une inspection régulière pour détecter la présence de rouille, de dommages ou d'usure. En cas de dommage, ne plus utiliser l'appareil et contacter le fabricant.
- L'utilisation du produit se fait aux risques et périls de l'utilisateur et les conditions de garantie doivent être respectées.
- Utiliser des outils appropriés lors du montage.