



Description du produit

Ce conteneur à mailles en acier de haute qualité est l'un des supports de charge les plus utilisés/vendus dans le secteur, notamment dans l'industrie sidérurgique, en raison de sa grande capacité de chargement et de son empilabilité. Ce conteneur grillagé convient parfaitement aux petites pièces et, grâce aux 2 rabats en acier situés à l'avant, il est très pratique à utiliser. Base robuste sur 4 pieds en acier convenant pour un chariot élévateur ou un transpalette et accessible de tous les côtés. La partie supérieure est dotée d'un bord vertical pour faciliter l'empilage du conteneur en filet et éviter tout glissement inattendu. D'autres couleurs sont également disponibles moyennant un supplément. Veuillez nous contacter pour connaître les possibilités. - Mise en œuvre : 2 rabats sur 1 grand côté - Construction du matériau : acier - Matériau du fond : bois avec profilés en acier - couleur : RAL7030 - capacité : 0,8 m3 - capacité de charge : 1000 kg. - capacité de charge : 3000 kg.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: 2 clapets en 1 côté longue

Parois: grillagé, maille de 50*50*4 mm

Norme Europe (mm): 1200 x 800

Couleurs RAL: 7030

Longueur (mm): 1240

Largeur (mm): 835

Hauteur (mm): 970

Hauteur d'insertion (mm): 100

Capacité de charge (kg): 1000

Poids (kg): 60

Type Numéro: 003

Le code EAN 8719424166125

Type: partie-en promotion

Matériel: acier

Fond: profil et bois et acier

Couleur: gris

Traitement de surface: laqué

Longueur intérieur (mm): 1220

Largeur intérieurs (mm): 790

Hauteur utile (mm): 800

Hauteur d'empilage (mm): 935

Capacité (Ltr): 771

Charge d'empilage (kg): 6000

Partie (pièces): 10

Scan de QR-code voor meer informatie



