



Description du produit

Un rack en acier avec bacs de récupération, également appelé rack environnemental, est un rack de stockage spécialisé conçu pour le stockage sûr et organisé d'huiles, de produits chimiques ou d'autres substances potentiellement dangereuses, tout en offrant une protection contre les déversements. Le rack de stockage est équipé de 15 bacs de rétention réglables en hauteur, ce qui signifie que la hauteur de chaque bac de rétention peut être ajustée en fonction des besoins spécifiques des produits stockés. Il est couramment utilisé dans les usines, les installations de production ou les entrepôts où sont manipulés des liquides tels que des huiles, des produits chimiques ou d'autres substances potentiellement dangereuses. Un recensement environnemental qui permet de minimiser l'impact sur l'environnement et de garantir la sécurité sur le lieu de travail.

Spécifications

Classification d'article: Occasion

Exécution: rayon de base avec 5 niveaux (15 bacs de rétention)

Groupe secondaire: Rayonnage de rétention

Traitement de surface: laqué et avec dégât (utilisation)

Largeur intérieurs (mm): 950

Profondeur (mm): 400

Type Numéro: 6896GB

Type: Rayonnages avec bacs de rétentions

Matériel: acier

Couleur: gris/ jaune

Largeur (mm): 3050

Hauteur (mm): 200

Profondeur intérieur (mm): 390

Le code EAN 8719424226799

Scan de QR-code voor meer informatie

