



Produktbeschreibung

Ein gebrauchter Lagerwagen aus Stahl, der auch als Etagenwagen bezeichnet wird, ist ein wertvolles Hilfsmittel in Logistik- und Lagerumgebungen, wo er die Verwaltung von Warenströmen und den Materialtransport unterstützt. Der Rahmen des Etagenwagens ist aus Stahl gefertigt, der für Festigkeit und Haltbarkeit sorgt. Stahl ist verschleißfest und kann schwere Lasten tragen, wodurch sich der Lagerwagen für industrielle Anwendungen eignet. Die offenen Seitenwände des Etagenwagens ermöglichen einen leichten Zugriff auf den Inhalt und erlauben eine schnelle Überprüfung und Aktualisierung der Ladung. Dies ist nützlich beim Transport von Waren in einer Lagerumgebung. Ausgestattet mit Boden + 4 festen Stahlböden. Diese Etagen bieten eine solide Plattform für die Platzierung von Waren und können sowohl leichte als auch schwerere Gegenstände tragen. Der Wagen hat 4 gummierte Räder, von denen 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit einem Durchmesser von 100 mm sind. Mit den Lenkrollen lässt sich der Tischwagen leicht in verschiedene Richtungen bewegen. Die Verwendung eines Etagenwagens erhöht die Effizienz in einem Lager oder einer Werkstatt, da die Waren schnell und einfach bewegt werden können, was Zeit und Arbeit spart.

Spezifikationen

Artikelzustand: Gebraucht

Ausführung: mit 5 Etagen

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 100 mm

Bereifung: Hinterseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 100 mm

Oberflächenbeschaffenheit: elektrolytisch verzinkt und Gebrauchsschäden

Innenlänge (mm): 1300

Innenbreite (mm): 500

Innenhöhe (mm): 1500

Typnummer: 7119GB

Typ: Etagenwagen

Material: Stahl

Boden: flache Stahlplatte

Subgruppe: Magazinwagen Gebraucht

Etagen: Boden / 4 Etagen

Länge (mm): 1340

Breite (mm): 590

Höhe (mm): 1550

Gewicht (kg) : 60

EAN: 8719424232660

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

