



Rechteckiger Korb für Wartungsarbeiten h874_05

Hubarbeitsbühne. Maximale Belastung: 300 kg. Abmessungen: L.1210 x T.1040 x H.1990 mm.

Sicherheitskorb für Wartungsarbeiten, geeignet für den Einsatz in industriellen Umgebungen und nützlich für die Durchführung von Wartungsarbeiten in der Höhe. Der Artikel ist auch ideal für alle Gabelstaplerbesitzer, um ein nützliches und sicheres Zubehör für den Einsatz in verschiedenen Kontexten zu haben. Das Produkt zeichnet sich durch eine rechteckige Struktur mit automatischer Schließung aus und ist für 2 Personen bis zu einer maximalen Belastung von 300 kg geeignet. Die Gabelbefestigung erfolgt von der Breitseite her und wird durch Anschläge gegen Abrutschen gesichert. Der Wagen ist nach der deutschen DGUV geprüft und somit TÜV-zertifiziert.

Technische Eigenschaften:

- Rechteckige Struktur
- Maximale Belastung: 300 kg
- Auflagefläche: P.800 x L.1200
- RAL 2000-Lackierung
- Einfahrtaschen A: 600 mm (siehe Bild)
- Einfahrtaschen B: 200 mm (siehe Bild)
- Einfahrtaschen C: 80 mm (siehe Bild)
- Abmessungen: L.1210 x T.1040 x H.1990 mm
- Gewicht: 103 kg

Optional

2 Lenk- und 2 Bockräder aus Polyamid Ø 180 mm (eines davon schwenkbar mit Bremse)

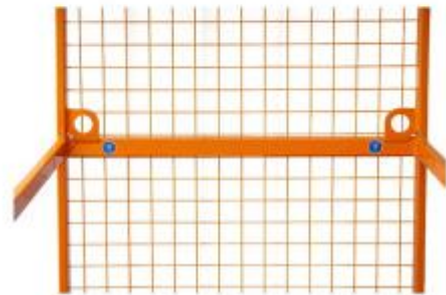
* Die Abbildung dient lediglich der Orientierung (Maßangaben im technischen Datenblatt beachten)

****BITTE BEACHTEN:** Verwenden Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften zur Arbeitssicherheit im Land, in dem es verwendet wird

INFORMATIONEN

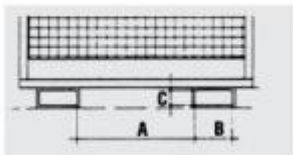
HOLITY.COM

Rechteckiger Korb für Wartungsarbeiten h874_05



HOLITY.COM

HOLITY.COM



HOLITY.COM