



## Arbeitsbühne für Wartungsarbeiten h874\_09

Arbeitsplattform für Gabelstapler. Maximale Belastung: 300 kg. Abmessungen: L.1210 x T.1045 x H.1990 mm.

Arbeitsbühne für die Wartung aus der Luft, geeignet für Depots, Lagerhallen und Industriekomplexe. Der Artikel hat eine rechteckige Rohrstruktur, die für 2 Personen geeignet ist und mit einer automatischen Türschließung ausgestattet ist. Das Produkt ist außerdem mit einem Handlauf und einem verzinkten Behälter für Werkzeuge ausgestattet. Die Gabelbefestigung erfolgt an der Längsseite des Korbes.

### Technische Eigenschaften:

- Rechteckige röhrenförmige Struktur
- Geeignet für 2 Personen
- 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.1045 x H.1990 mm
- Gewicht: 120 kg

### Optional

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

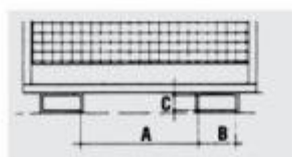
\* Die Abbildung dient lediglich der Orientierung (Maßangaben im technischen Datenblatt beachten)

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

## INFORMATIONEN

# HOLITY.COM

Arbeitsbühne für Wartungsarbeiten h874\_09



HOLITY.COM

HOLITY.COM