

# Eichinger Gelände-Hubwagen 1106 in verschiedenen Größen

<https://www.bauportal24h.de/p/289317/eichinger-gelaende-hubwagen-1106-in-verschiedenen-groessen?c=6046&number=EIC1106.2>



3.529,40 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produkt-Highlights:

- lackiert in RAL2004
- Inklusive Konformitätserklärung und GS-Zeichen vom TÜV in ausgedruckter Form

## Produktinformationen:

### Eichinger Gelände-Hubwagen 1106

Der **Gelände-Hubwagen** ist ideal um auf dem **Betriebsgelände Paletten zu transportieren**.

Der Gelände-Hubwagen ist bestens um auf dem Betriebsgelände Paletten mit Material zu transportieren. Die **robuste Stahlrohrkonstruktion** des Gelände-Hubwagens ist auf **anspruchsvolle Arbeit** ausgelegt. Je nach Abwandlung verfügt der Gelände-Hubwagen über eine Tragkraft bis zu 2000 kg. Die Hubgabel wird vonseiten ein händisch gesteuertes Hydraulik-System gefördert. **Große Räder bringen Beweglichkeit in unebenem Gelände**. Standardmäßig in pulverbeschichtet Eichinger-Orange (reinorange RAL2004).

## Vorteile

- Ideal, um auf der Baustelle Paletten mit Material zu transportieren
- Robuste Stahlrohrkonstruktion, je nach Ausführung bis zu 2000 kg Tragkraft
- unterstützt durch ein manuell gesteuertes Hydraulik-System
- Große Gummiräder bringen Beweglichkeit in unebenem Gelände

## Anwendung

Der Gelände-Hubwagen wird gerne auf dem Betriebsgelände oder auf Baustellen mit unebenem Gelände eingesetzt. Je nach Variante kann er mit verstellbaren Gabelbreiten geliefert werden, in dieser Art dass verschieden Paletten und Materialien transportiert werden können. Sie können Paletten mit max. Außenmaße von 1250 x 900 Millimetern ausrichten

## Besondere Qualität

Der Gelände-Hubwagen Typ **EIC1106.3** hat als Ausstattungsmerkmal **stufenlos verstellbare Gabeln**. Somit lassen sich die Gabeln individuell auf Ihr Transportgut einstellen.

Artikelnummer: EIC1106.2

## Technische Daten:

Tragkraft: 2000 kg  
Paletten-Breite: 900 mm  
Paletten-Länge: 1250 mm  
Gabelabstand: 380 mm  
Eigengewicht: 170 kg  
HAN: 1106.2

### Hinweis:

*Zu Gunsten der Umwelt verzichten wir beim Versand auf Umverpackungen. Durch den Transport entstandene Lackschäden oder Kratzer stellen keinen Sachmangel oder Reklamationsgrund dar.*

Stand: 02.05.2024 - 14:13:56 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**