

## Baumaschinenanhänger H10GH126R-35

### Lagerabverkauf

<b>Art-Nr.:</b>	<b>H10GH126R-35</b>
<b>Fahrgestellnr.:</b>	<b>SCKD00000M5193843</b>
<b>Niederlassung:</b>	<b>Kramsach</b>
<b>Netto-Preis:</b>	<b>€ 6.900,00</b>
<b>Brutto-Preis:</b>	<b>€ 8.280,00</b>
<b>Gesamtgewicht:</b>	<b>3 500 kg</b>
<b>Nutzlast:</b>	<b>2 667 kg</b>

10 Verzurrösen angeschweißt  
 Auflage Baggerschaufel  
 Reserverad mit Montagewerkzeug  
 Vorbereitung für weitere 6 Verzurrösen

GH 126 Ifor Williams by Humer  
 Baumaschinenanhänger mit Gitterrampe  
 Zweiachsanhänger gebremst  
 Fahrwerk: 3500 kg  
 Maße: 3660x1840 mm  
 inkl. Reserverad komplett 115,00 °

GH 1054 Ifor Williams by Humer  
 Baumaschinenanhänger mit Gitterrampe  
 Zweiachsanhänger gebremst  
 Fahrwerk: 3500 kg  
 Maße: 3660x1840 mm

### SERIENMÄSSIGE KOMPLETTAUSSTATTUNG:

Fahrgestell  
 Die Unterseite des Trailers besteht aus einem verzinkten Stahl Fahrgestell und verzinkten Stahlachse für lang anhaltenden Korrosionsschutz.  
 24mm Boden  
 Phenolbeschichtet auf beiden Seiten, bieten unsere Sperrholzboden einen guten Rutschschutz.  
 Starrachse und Parabelfedern  
 Das Ifor Williams Starrachsensystem erhöht die Stabilität und Sicherheit bei einem Minimum an Wartung.  
 Reserverad  
 Stützrad und Reserverad sind Standard bei allen Ifor Williams Anhängern.  
 Kupplungskopf  
 Der abschließbare Kupplungskopf mit niedrigem Profil versichert großen Spielraum für geöffnete Hintertüren.

### RAMPE

Laderampensatz über die gesamte Breite



**LADESICHERUNG NICHT VERGESSEN (Anti-Rutschmatte, Gurte, Ösen usw. ...)**