

## Baumaschinenanhänger GX105HD 303x157 Giterrampe 3500 kg 12 "

### Lagerabverkauf

Art-Nr.:	H10GX105HD3015GR-35
Fahrgestellnr.:	SCKD00000S0830322
Kramsach	
Netto-Preis:	€ 6.700,00 € 5.500,00
Brutto-Preis:	€ 8.040,00 € 6.600,00
Gesamtgewicht:	3 500 kg
Nutzlast:	2 820 kg
Aufbaumaße innen:	3 030 x 1 570 mm

GX 105 HD ifor Williams by Humer  
 Baumaschinenanhänger mit Giterrampe  
 Zweiachsanhänger gebremst  
 Fahrwerk: 3500 kg  
 Maße: 3030x1570 mm  
 inkl. Reserverad komplett 115,00 °

Die Unterseite des Trailers besteht aus einem verzinkten Stahl Fahrgestell und verzinkten Stahlachse für lang anhaltenden Korrosionsschutz.

#### 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.

#### GITERRAMPE

Laderampensatz über die gesamte Breite



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