

## Baumaschinenanhänger GX105HD 303x157 Auffahrschienen 3500kg 12 "

### Lagerabverkauf

Art-Nr.: H10GX105HD30105HD

Fahrgestellnr.: SCKD00000S0828367

### Gunskirchen

Netto-Preis: € 6.500,00

Brutto-Preis: € 7.800,00

Gesamtgewicht: 3 500 kg

Nutzlast: 2 838 kg

Aufbaumaße innen: 3 030 x 1 570 mm

GX 105 ifor Williams by Humer  
Baumaschinenanhänger mit Rampen  
Zweiachsanhänger gebremst  
Fahrwerk: 3500 kg  
Maße: 3030x1570 mm  
inkl. Reserverad 12

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.

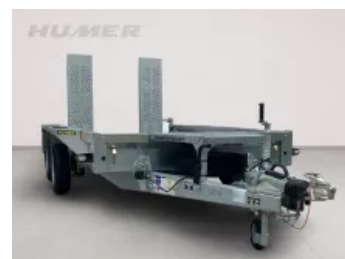
### Reserverad

Stützrad und Reserverad sind Standard bei allen Ifor Williams Anhängern.

### Kupplungskopf

Der abschließbare Kupplungskopf mit niedrigem Profil versichert großen Spielraum für geöffnete Hintertüren.

### RAMPE



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