



Baumaschinenanhänger GX126 366x184 Auffahrschienen 3500 kg 12 "

Lagerabverkauf

Art-Nr.: H10GX126-3618R-35
Fahrgestellnr.: SCKD00000N0807297

Huppenkothen 4844 Regau

Netto-Preis: € 7.990,00 € 4.590,00 Brutto-Preis: € 9.588,00 € 5.508,00

Gesamtgewicht: 3 500 kg
Nutzlast: 2 746 kg

Aufbaumaße innen: 3 660 x 1 840 mm

Auflager für Baggerarm 6 x Verzurrösen Netzhaken Reserverad verbaut

GX 126 ifor Williams by Humer Baumaschinenanhänger mit Auffahrschienen Zweiachsanhänger gebremst Fahrwerk: 3500 kg

Maße: 3660x1840 mm

inkl. Reserverad komplett 115,00 °

Die Unterseite des Trailers besteht aus einem verzinkten Stahlfahrgestell und verzinkten Stahlachse für lang anhaltenden Korrisionschutz.

Boden

Phenolbeschichtet auf beiden Seiten, bieten unsere Sperrholzboden einen guten Rutschschutz.

Starrachse und Parabelfedern

Das Ifor Williams Starrachsensystem ehöht 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











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