



## Dreiseitenkipper aus Aluminium

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 082 - M27	Verstärktes Aluminium ch	3280x1900 mm

Seitliche Verstärktbordwände aus eloxiertem Aluminium aus 340 mm mit Öffnung nur oben

Verstärktheckklappe aus eloxiertem Aluminium aus 400 mm mit doppelter Öffnung und manueller Entriegelung



Ladeflächenstruktur aus glatten Aluminiumlamellen aus 30 mm

Verzinkter stahlrahmen

Vorderseite aus eloxiertem Aluminium integriert mit Stangenhaltern aus eloxiertem Aluminium

Seitliche Verstärktbordwände aus eloxiertem Aluminium aus 340 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Verstärktheckklappe aus eloxiertem Aluminium aus 400 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Verzinkte hintere Säulen

Eingelassene Seilspannringe Im Boden (3+3)

Ballstützen mit vibrationsdämpfender PVC-Kappe

Thermoplastische Kotflügel

Elektrohydraulische Steuereinheit mit Bedienelementen in der Kabine, Batterieschalter, Schmelzsicherung und akustischem Signal

Verchromter Teleskopzylinder, beständig gegen Verschleiß, Witterungseinflüsse und Rost, mit Sicherheitsventil

Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung

Beleuchtung vorschriftsmäßig

HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich.

TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer umsatzsteuerfrei.

Für aktuelle und zeitnahe Informationen zu Produkten und Preisen lädt TITAN die Benutzer ein, sich an sein Vertriebsnetz zu wenden.



## Dreiseitenkipper aus Aluminium

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 090*	Glattes Aluminium ch	3380x1900 mm

Seitliche bordwände aus eloxiertem Aluminium aus 300 mm mit Öffnung nur oben

Heckklappe hinteren aus eloxiertem Aluminium aus 400 mm mit doppelter Öffnung und manueller Entriegelung

Ladeflächenstruktur aus glatten Aluminiumlamellen aus 30 mm

Verzinkter stahlrahmen

orderseite aus eloxiertem Aluminium integriert mit Stangenhaltern aus eloxiertem Aluminium

Seitliche bordwände aus eloxiertem Aluminium aus 300 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Heckklappe hinteren aus eloxiertem Aluminium aus 400 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Verzinkte hintere Säulen

Eingelassene Seilspannringe Im Boden (3+3)

Ballstützen mit vibrationsdämpfender PVC-Kappe

Thermoplastische Kotflügel

Elektrohydraulische Steuereinheit mit Bedienelementen in der Kabine, Batterieschalter, Schmelzsicherung und akustischem Signal

Verchromter Teleskopzylinder, beständig gegen Verschleiß, Witterungseinflüsse und Rost, mit Sicherheitsventil

Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung

Beleuchtung vorschriftsmäßig

\* Solange der Vorrat reicht



HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich.

TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer umsatzsteuerfrei.

Für aktuelle und zeitnahe Informationen zu Produkten und Preisen lädt TITAN die Benutzer ein, sich an sein Vertriebsnetz zu wenden.

## Abrollkipper Guima-Palfinger City C3



Code
M 155 070 006
Systemlänge = 3110 mm
Traverse breite = 1060 mm
Hakenhöhe = 920 mm
Gehäuselänge (exkl. Balkenkopplung) = 3200 mm

### STANDARD AUSRÜSTUNG:

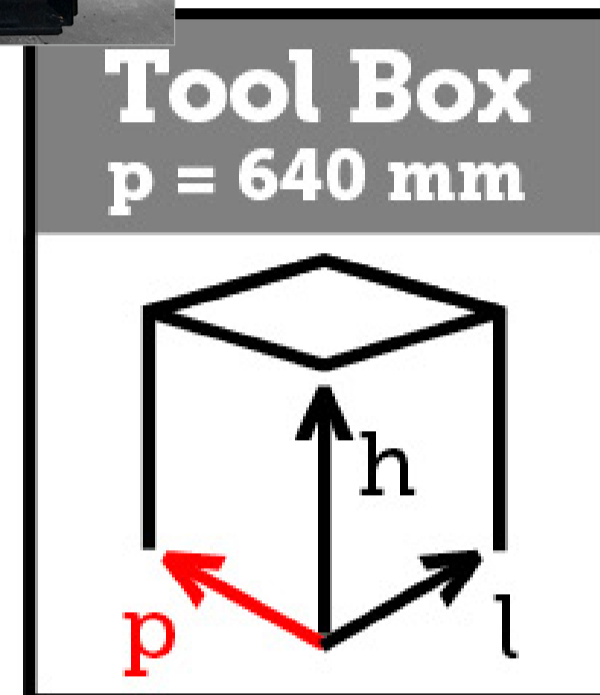
- Öltank
- Kontrollen in der Kabine
- Thermoplastische Kotflügel
- Werkzeugkasten
- Einstellbares hinteres Arbeitslicht
- Signalgeräte, die der Straßenverkehrsordnung entsprechen
- Hydraulikanlage mit Getriebe-Nebenantrieb, Sicherung und akustisches Signal
- CE-Konformitätszertifikat
- Lichter und Tabellen laut Norm



HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich. TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer umsatzsteuerfrei.

Für aktuelle und zeitnahe Informationen zu Produkten und Preisen lädt TITAN die Benutzer ein, sich an sein Vertriebsnetz zu wenden.

## Abrollkipper Guima-Palfinger CITY C3 mit Hinterfahrerhauskästen H. 1200 mm



Code

M 155 070 253

Systemlänge = 3110 mm

Traverse breite = 1060 mm

Hakenhöhe = 920 mm

Gehäuselänge (exkl. Balkenkopplung) = 3200 mm

### STANDARD AUSTRÜSTUNG:

- Öltank
- Kontrollen in der Kabine
- Thermoplastische Kotflügel
- Werkzeugkasten
- Einstellbares hinteres Arbeitslicht
- Signalgeräte, die der Straßenverkehrsordnung entsprechen
- Hydraulikanlage mit Getriebe-Nebenantrieb, Sicherung und akustisches Signal
- CE-Konformitätszertifikat
- Lichter und Tabellen laut Norm

**Lieferung und Montage für Hinterfahrerhauskästen ext. Dimensionen T=640 mm, H=1200 mm, B=1950 mm, aus Sthl mm 2 Dicke, lackiert mit Isuzu Weiß Farbe, Innentäppisch, Aluminiumscharniere, doppeltürhaltkolben, Euroinox Stahlverschluss, angetaucht für Regalmontage.**

HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich. TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer umsatzsteuerfrei.

Für aktuelle und zeitnahe Informationen zu Produkten und Preisen lädt TITAN die Benutzer ein, sich an sein Vertriebsnetz zu wenden.

**CHF 19'720,00**

## Dreiseitenkipper aus Aluminium



Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 032E - M27	Aluminium	3150x1950 mm

- Ladeflächenstruktur aus Aluminium dick 4mm
- Stahlrahmen mit horizontalen Kugeln
- Bordwand Vorderseite aus 400 mm Aluminium mit Pfahlhaltern und Lochblech als Kabinenschutz
- Seiten- und Rückwände aus 400 mm Aluminium
- Verschraubte und abnehmbare vordere und hintere Pfosten mit integrierten Öffnungshandgriffen
- Spannhaken im Boden eingelassen (4+4)
- Stahlkugelhalter mit schwingungsdämpfender PVC-Kappe
- Thermoplastische Kotflügel
- Werkzeugkoffer
- Elektrohydraulische Steuereinheit mit Bedienelementen in der Kabine, Batterieschalter, Schmelzsicherung und akustischem Signal
- Verchromter Teleskopzylinder, beständig gegen Verschleiß, Witterungseinflüsse und Rost, mit Sicherheitsventil
- Pulverlackierverfahren und Kataphorese
- Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung
- Lichter und Tabellen laut Nor



HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich. TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer umsatzsteuerfrei.

Für aktuelle und zeitnahe Informationen zu Produkten und Preisen lädt TITAN die Benutzer ein, sich an sein Vertriebsnetz zu wenden.