



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

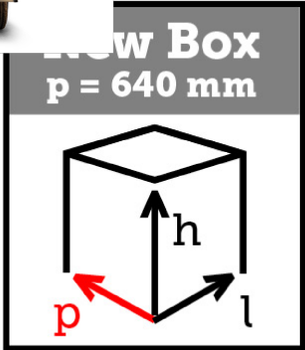


HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich.

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 mit Hinterfahrerhauskästen H. 900 mm



Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 183	Verstärktes Aluminium ch	3280x1900 mm

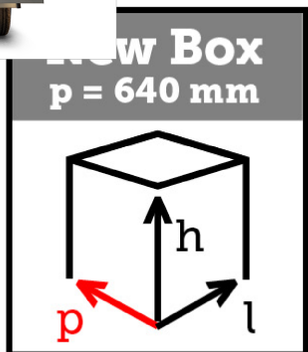
Seitliche Verstärktbordwände aus eloxiertem Aluminium aus 340 mm mit Öffnung nur oben
Verstärktheckklappe aus eloxiertem Aluminium aus 400 mm mit doppelter Öffnung und manueller Entriegelung

- 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

Lieferung und Montage für Hinterfahrerhauskasten ext. Dimensionen Tiefe=640 mm, Höhe=900 mm, Breite=1950 mm, aus Stahl 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.

Dreiseitenkipper aus Aluminium mit Hinterfahrerhauskästen H. 1200 mm



Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 184	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

Lieferung und Montage für Hinterfahrerhauskasten ext. Dimensionen Tiefe=640 mm, Höhe=1200 mm, Breite=1950 mm, aus Stahl mm 2 Dicke, lackiert mit Isuzu Weiß Farbe, Innentäppisch, Aluminiumscharniere, doppeltürhaltkolben, Euroinox Stahlverschluss, angetaucht für Regalmontage.

Dreiseitenkipper aus Aluminium mit Palfinger PK2900 B Kran



Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 529	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, H. 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

Hydraulikanlage mit Getriebe-Nebetrieb, Sicherung und akustisches Signal

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

Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung

Beleuchtung vorschriftsmäßig

Lieferung und Montage des Palfinger PK2900 B Kran (3 hydraulische Auszüge)

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.

Strong Dreiseitenkipper mit FASSI F30M.0.23 Kran



Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 021 553	Verstärktes Aluminium ch	3280x1900 mm

Seitliche Verstärktbordwände aus eloxiertem Aluminium H. 340 mm

Verstärktheckklappe aus eloxiertem Aluminium H. 400 mm

M27

Verzinkter Stahlrahmen, Pritschenboden aus Aluminiumlamellen, Wand Seite Fahrerhaus aus eloxiertem Aluminium mit Leitergestell und Ringspanner, 6 Binderinge an den Extremitäten des Brückenboden verankert (3+3), Verzinkte Bordwandgriffe und Scharniere, Hintere Streben verzinkt, Thermoplastische Kotflügel, Hydraulikanlage mit Getriebe-Nebetrieb, Nummernschildhalterung aus rostfreiem Stahl, Genehmigung «Archetti» Vorrüstung für Anhängerkupplung und 7-poligem, Transformatorstecker (ohne Anhängerkupplung und ohne Transformatorstecker).

Lieferung und Montage des FASSI F30M.0.23 Krans



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.



Aluminium Feste Brücke

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 010 111	Glatte Aluminium	4500x1900 mm

Seitliche Bordwände und Heckklappe aus eloxiertem Aluminium aus 300 mm mit Öffnung nur oben

Ladeflächenstruktur aus glatten Aluminiumlamellen aus 30 mm

Aluminiumrahmen

Vorderseite aus eloxiertem Aluminium integriert mit Stangenhaltern aus eloxiertem Aluminium

Seitliche bordwände aus eloxiertem aluminium aus 300 mm mit verzinkten Scharnieren und Öffnungsgriffen

Heckklappe hinteren aus eloxiertem aluminium aus 300 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Eingelassene Seilspannrings Im Boden (3+3)

Thermoplastische Kotflügel

Werkzeugschublade

Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung

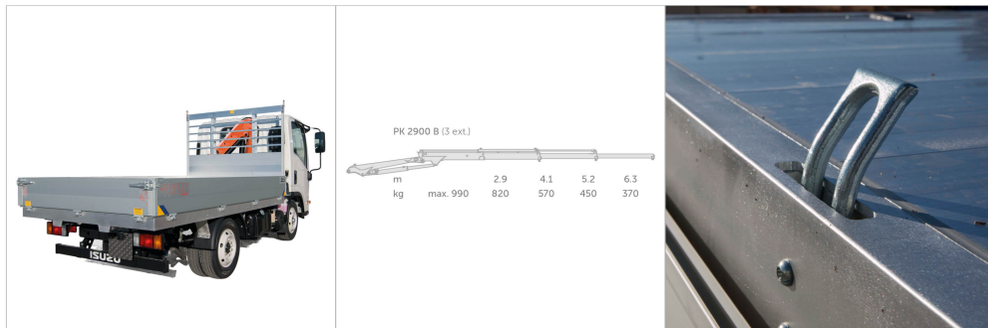
Beleuchtung vorschriftsmäßig



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.



Aluminium Feste Brücke mit Palfinger PK2900 B Kran

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 010 703	Glatte Aluminium	3300x1900 mm

Seitliche Bordwände und Heckklappe aus eloxiertem Aluminium aus 300 mm mit Öffnung nur oben

Ladeflächenstruktur aus glatten Aluminiumlamellen aus 30 mm

Aluminiumrahmen

Vorderseite aus eloxiertem Aluminium integriert mit Stangenhaltern aus eloxiertem Aluminium

Seitliche bordwände aus eloxiertem aluminium aus 300 mm mit verzinkten Scharnieren und Öffnungsgriffen

Heckklappe hinteren aus eloxiertem aluminium aus 300 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Eingelassene Seilspannringe Im Boden (3+3)

Thermoplastische Kotflügel

Werkzeugschublade

Hydraulikanlage mit Getriebe-Nebetrieb, Sicherung und akustisches Signal

Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung

Beleuchtung vorschriftsmäßig

Lieferung und Montage des Palfinger PK2900 B Kran (3 hydraulische Auszüge)

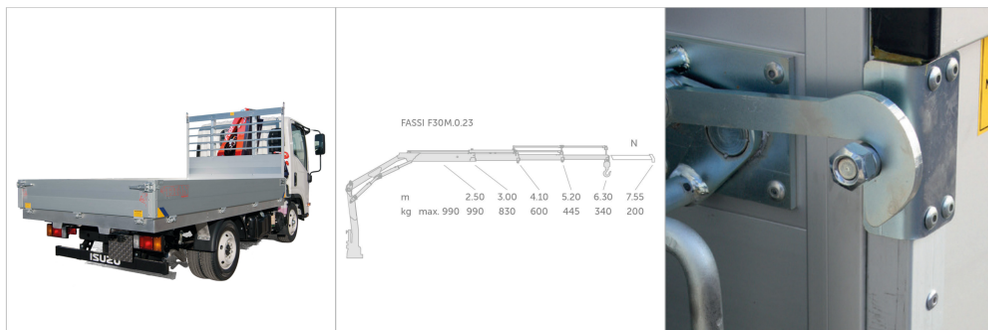


HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich.

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.

Aluminium Feste Brücke mit FASSI F30M.0.23 kran



Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 010 705	Glatte Aluminium	3300x1900 mm

Seitliche Bordwände und Heckklappe aus eloxiertem Aluminium aus 300 mm mit Öffnung nur oben

Ladeflächenstruktur aus glatten Aluminiumlamellen aus 30 mm

Aluminiumrahmen

Vorderseite aus eloxiertem Aluminium integriert mit Stangenhaltern aus eloxiertem Aluminium

Seitliche bordwände aus eloxiertem aluminium aus 300 mm mit verzinkten Scharnieren und Öffnungsgriffen

Heckklappe hinteren aus eloxiertem aluminium aus 300 mm mit verzinkten Öffnungsgriffen

Eingelassene Seilspannringe Im Boden (3+3)

Thermoplastische Kotflügel

Werkzeugschublade

Hydraulikanlage mit Getriebe-Nebetrieb, Sicherung und akustisches Signal

Unterfahrerschutz-Querträger und zugelassene Anhängerkupplungsvorbereitung

Beleuchtung vorschriftsmäßig

Lieferung und Montage des FASSI F30M.0.23 kran (3 hydraulische Auszüge)

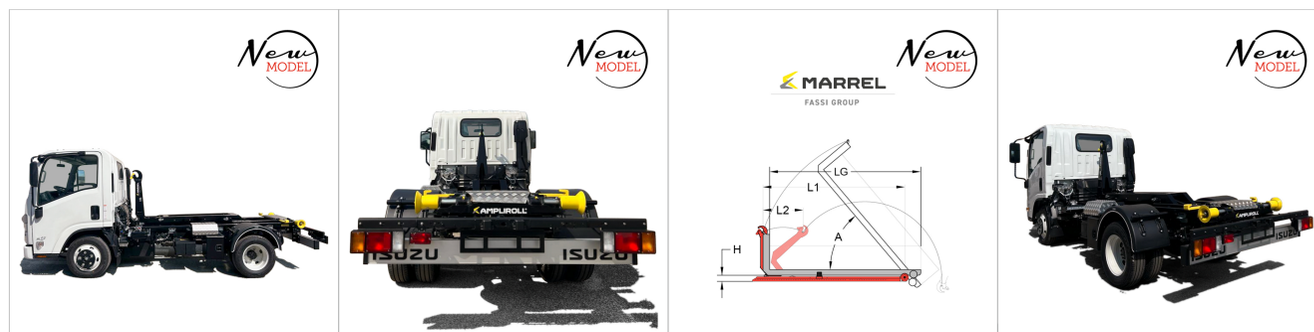


HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich.

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 Marrel-Fassi AL3PA A30



New
MODEL



Code
M 155 070 012
Systemlänge = 3000 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

Code

M 155 070 006

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

*** Vorübergehend nicht verfügbar – Kontaktieren Sie Vertriebsleiterin - romina.gilioli@midieurope.it**

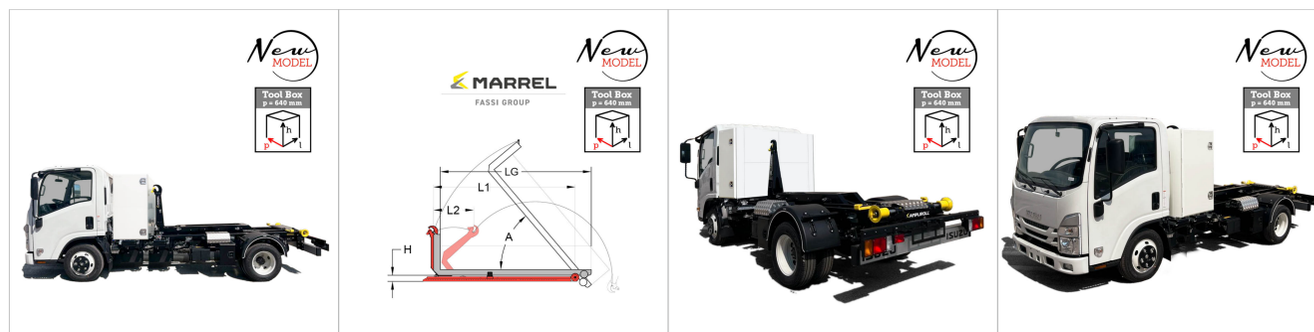


HINWEIS: Die Informationen und Bilder – einschließlich der Farben der Produkte – bezüglich Ausstattung, äußerem Erscheinungsbild, Abmessungen usw. sind lediglich als Richtwerte zu betrachten und in keiner Weise verbindlich.

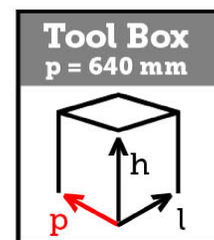
TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer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

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

Abrollkipper Marrel-Fassi AL3PA A30 mit Hinterfahrerhauskästen H. 1200 mm



New
MODEL



Code

M 155 070 257

Systemlänge = 3000 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

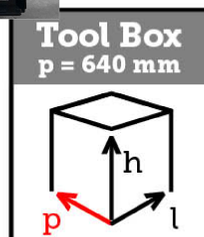
Lieferung und Montage für Hinterfahrerhauskästen ext. Dimensionen T=640 mm, H=1200 mm, B=1950 mm, aus Stahl mm 2 Dicke, lackiert mit Isuzu Weiß Farbe, Innentäppisch, Aluminiumscharniere, doppeltürhaltkolben, Euroinox Stahlverschluss, angetaucht für Regalmontage.

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 19'424,00

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 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

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

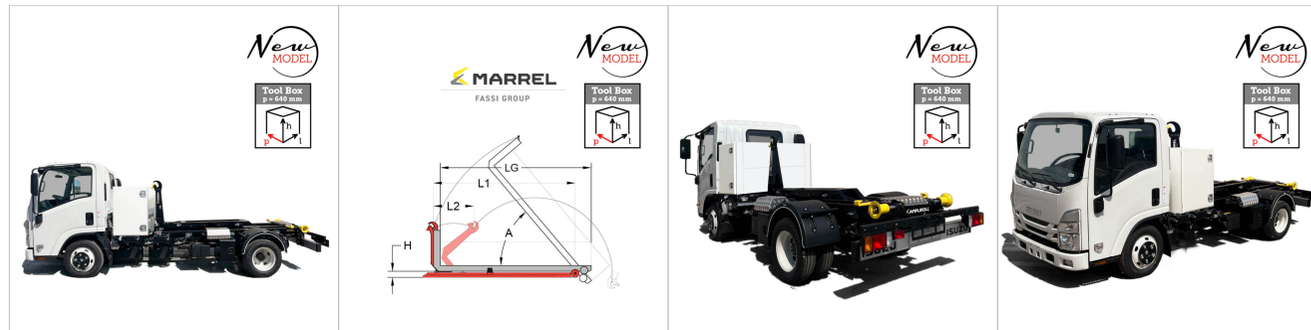
*** Vorübergehend nicht verfügbar – Kontaktieren Sie Vertriebsleiterin - romina.gilioli@midieurope.it**

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.

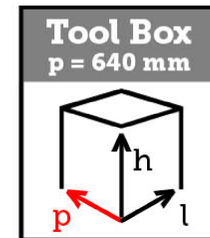
TITAN behält sich das Recht vor, Funktionen, Spezifikationen, Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die auf der Website angegebenen Preise sind für vertragliche Zwecke in keiner Weise bindend und können je nach Gültigkeitsdauer der Preisliste variieren. Die Preise verstehen sich immer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

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

Abrollkipper Marrel-Fassi AL3PA A30 mit Hinterfahrerhauskästen H. 900 mm



New
MODEL



Code

M 155 070 256

Systemlänge = 3000 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

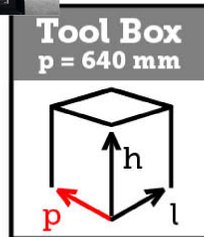
Lieferung und Montage für Hinterfahrerhauskästen ext. Dimensionen T=640 mm, H=900 mm, B=1950 mm, aus Stahl mm 2 Dicke, lackiert mit Isuzu Weiß Farbe, Innentäppisch, Aluminiumscharniere, doppeltürhaltkolben, Euroinox Stahlverschluss, angetaucht für Regalmontage.

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.

Abrollkipper Guima-Palfinger CITY C3 mit Hinterfahrerhauskästen H. 900 mm



Code

M 155 070 254

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

Lieferung und Montage für Hinterfahrerhauskästen ext. Dimensionen T=640 mm, H=900 mm, B=1950 mm, aus Stahl mm 2 Dicke, lackiert mit Isuzu Weiß Farbe, Innentäppisch, Aluminiumscharniere, doppeltürhaltkolben, Euroinox Stahlverschluss, angetaucht für Regalmontage.

*** Vorübergehend nicht verfügbar – Kontaktieren Sie Vertriebsleiterin - romina.gilioli@midieurope.it**

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.