









## Hintenkipper aus Stahl

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 025 018 - 01	Glattes Aluminium	1890x1845 mm

Seitliche Bordwände aus eloxiertem Aluminium H 300 mm mit Öffnung nur oben

Hintere Bordwand aus eloxiertem Aluminium H 300 mm mit doppelter Öffnung und automatischer Entriegelung

Ladeflächenkonstruktion aus Stahlblech. 3 mm

3 mm

Stahlrahmen

Vordere Bordwand aus Aluminium 300 mm lang mit lackierten Stahl-Stangenhaltern

Seitliche Bordwände aus eloxiertem Aluminium, 300 mm, mit integrierten Öffnungsgriffen

Hintere Bordwand aus eloxiertem Aluminium, 300 mm

Verschraubte hintere und vordere Stützen

In die Ladefläche eingelassene Seilspannringe (2+2)

Kotflügel aus Thermoplast

Werkzeugkasten

Elektrohydraulische Steuereinheit mit Bedienelementen im Fahrerhaus, Batterietrennschalter, Sicherung und akustischem Signalgeber

Verchromter Teleskopzylinder, verschleißfest, witterungsbeständig und rostfrei, mit Sicherheitsventil

Unterfahrschutz und Vorrichtung für zugelassene Anhängerkupplung

Kataphorese-Behandlung und Pulverbeschichtung

Scheinwerfer gemäß den Vorschriften

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.













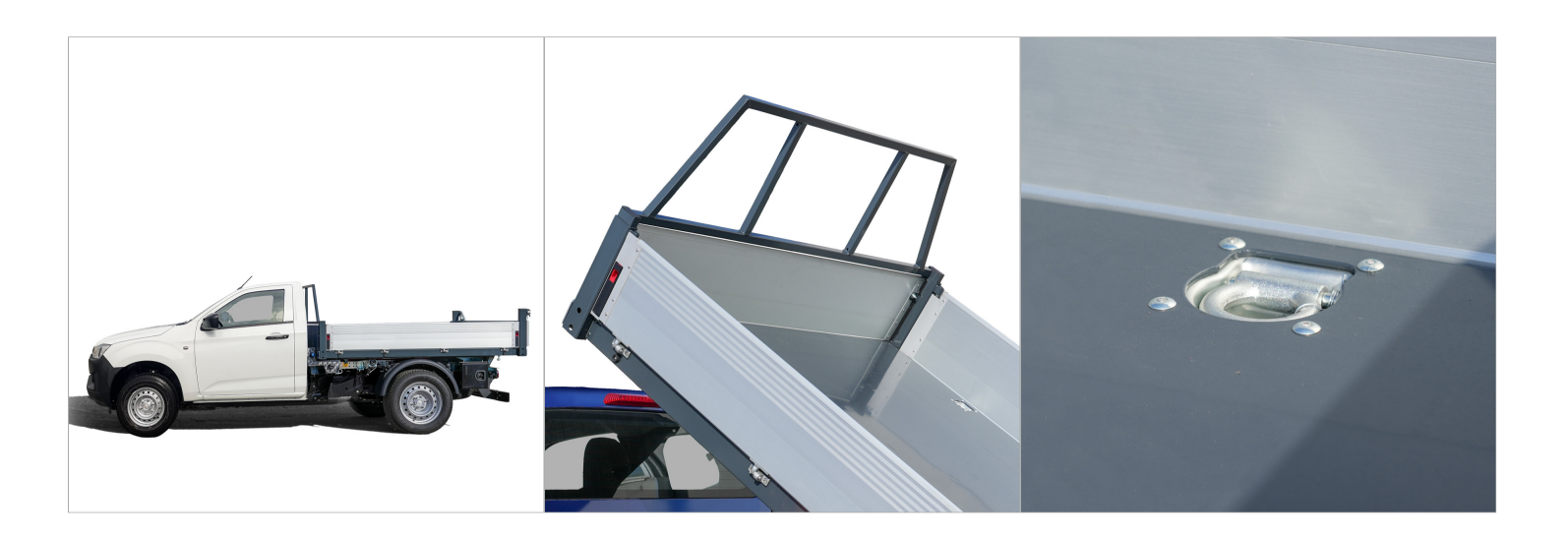
## Aluminium Feste Brücke

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 009 016 - 01*	Glattes Aluminium	2400x1830 mm

Seitliche Bordwände und hintere Bordwand aus eloxiertem Aluminium H 300 mm, mit Öffnung nur oben

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, 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.











## Hintenkipper aus Stahl

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 025 021	Glattes Aluminium	2400x1845 mm

Seitliche Bordwände aus eloxiertem Aluminium H 300 mm mit Öffnung nur oben

Hintere Bordwand aus eloxiertem Aluminium H 300 mm mit doppelter Öffnung und automatischer Entriegelung

Ladeflächenkonstruktion aus Stahlblech 3 mm

3 mm

Stahlrahmen

Vordere Bordwand aus Aluminium 300 mm lang mit lackierten Stahl-Stangenhaltern

Seitliche Bordwände aus eloxiertem Aluminium, 300 mm, mit integrierten Öffnungsgriffen

Hintere Bordwand aus eloxiertem Aluminium, 300 mm

Verschraubte hintere und vordere Stützen

In die Ladefläche eingelassene Seilspannringe (2+2)

Kotflügel aus Thermoplast

Werkzeugkasten

Elektrohydraulische Steuereinheit mit Bedienelementen im Fahrerhaus, Batterietrennschalter, Sicherung und akustischem Signalgeber

Verchromter Teleskopzylinder, verschleißfest, witterungsbeständig und rostfrei, mit Sicherheitsventil

Unterfahrschutz und Vorrichtung für zugelassene Anhängerkupplung

Kataphorese-Behandlung und Pulverbeschichtung

Scheinwerfer gemäß den Vorschriften

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.









PASSO 3125 mm



## Hintenkipper aus Aluminium

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 026 703 - 01*	Glattes Aluminium	1890x1830 mm

Seitliche Bordwände aus eloxiertem Aluminium H 300 mm mit Öffnung nur oben

Hintere Bordwand aus eloxiertem Aluminium H 300 mm mit doppelter Öffnung und automatischer Entriegelung

Ladeflächenkonstruktion aus Aluminiumblech

4 mm

Controtelaio in acciaio zincato

Sponda anteriore in alluminio da 300 mm con portapali in alluminio verniciato e lamiera forata riparo cabina in alluminio verniciato

Sponde laterali da 300 mm in alluminio anodizzato con maniglie di apertura integrate

Sponda posteriore da 300 mm in alluminio anodizzato

Piantoni posteriori estraibili con maniglie di apertura integrate

Anelli tendifune incassati su pianale (2+2)

Parafanghi in termoplastica

Cassetta porta attrezzi

Centralina elettro-idraulica con comandi in cabina, staccabatteria, fusibile di sicurezza e segnalatore acustico Cilindro telescopico cromato resistente all'usura, agli agenti atmosferici e alla ruggine con valvola di sicurezza Traversa para incastro e predisposizione traino omologata

Luci secondo normative

\* Disponibile fino ad esaurimento scorte

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.