







RADSTAND 3125 mm



Hinterkipper aus Aluminium

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

Seitliche bordwändsponde aus 300 mm eloxiertem Aluminium mit Öffnung nur oben

Heckklappe aus 300 mm eloxiertem Aluminium mit doppelter Öffnung und automatischer Entriegelung

Ladebodenaufbau aus 4 mm starkem Einzel Blech Aluminium

Verzinkter stahlrahmen

Vorderseite aus 400 mm eloxiertem Aluminium integriert mit Stangenhaltern aus Aluminium und Kabinenschutz Blech aus Aluminium

Seitliche bordwändsponde aus 300 mm eloxiertem Aluminium mit integrierten Öffnungsgriffen

Heckklappe aus 300 mm eloxiertem Aluminium

Abnehmbare hintere Säulen mit integrierten Öffnungsgriffen

Eingelassene Seilspannringe Im Boden (2+2)

Ballstützen mit vibrationsdämpfender PVC-Kappe

Thermoplastische Kotflügel

Werkzeugschublade

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

Verchromter Teleskopzylinder, beständig gegen Verschleiß, Witterungseinflüsse und Rost, mit Sicherheitsventil Unterfahrschutz-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, 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.







umsatzsteuerfrei.











Aluminium Feste Brücke

Code	Bordwand	Externe Abmessungen
M 155 009 016 - 01*	Glattes Aluminium	2400x1830 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 500 mm 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

Vorbereitung für hinteren Aluminium-Stangenhalter

Eingelassene Seilspannringe Im Boden (2+2)

Thermoplastische Kotflügel

Unterfahrschutz-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

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