



Komplett ausgerüstet für alle Berufs- und Freizeitaktivitäten



XENON



CONCEPT GREEN GROUP

CUCINI
OFFICINE

Offizieller Tata Monteur



N. 18/2007
NACH UNI EN ISO 9001:2000
NORMEN ZERTIFIZIERT

Kipper

CUCINI
OFFICINE

Rückwärts oder Dreiseiten Kipper

Für schwierige Bedingungen konzipiert, wofür ein Kipper normalerweise vorgesehen ist, erstklassig robust mit höchster Lademöglichkeit, ausgestattet mit allem serienmäßigen Zubehör für eine maximale Ausnutzung.



Generelle Eigenschaften

- Nur rückwärts kippar, dreiseitig auf Anfrage.
- Struktur aus Qualitätsstahl.
- Aufbau aus 25 mm dickem Stahl mit glattem Boden und einteilige Bordwände aus gebogenem Blech ohne Verschweissung, um maximale Resistenz mit geringstem Gewicht zu erreichen.
- Wände mit neuem und exklusivem CUCINI Profil für hohe Leistungen
- Öffnende Heck- und Seitenwände, 400 mm hoch, äußerer Bordrand ist für die Planenbefestigung vorgesehen, die Heckwand hat einen 500 mm hohen und robusten Träger, um beim Kippen eine grössere Öffnung und ein schnelleres Entladen zu ermöglichen.
- Abziehbare hintere Träger.
- Verchromter Hebelkolben.
- Anheben durch elektrohydraulische Pumpe.
- Mobile Druckknopftafel mit Batterieversorgungsschalter.
- Sicherheitsvorrichtung und Konstruktion nach CE Normen.
- Pulverlackierung mit höchsten Widerstandsfähigkeit, Phosphatierungsvorbehandlung, galvanisierter verzinkter Untergrund und Polyesterbeschichtung.



Serienmässiges Zubehör

- Automatische Öffnung der Heckwand
- Zwei Seitliche Öffnungen und Ösen auf der Seiten- und Heckwand.
- Kotflügel
- Stangentragender Stirnwandaufsatz aus durchbohrten Stahlblech

Zubehör auf Anfrage

- Verschliessbarer verzinkter Werkzeugkasten
- Ausziehbarer hinterer Stangenträger
- Rahmen- und Bordwandhöhe auf Anfrage
- Zubehör und Änderungen auf Anfrage des Kunden.



Gebaut um maximale Ladegröße und die optimale Ladefähigkeit zu erhalten.



Bau der Pritsche aus Stahl von höchster Qualität mit Ladefläche aus 15 mm dicken Sperrholz.

Bordwände und Heckwand aus eloxierter Aluminiumlegierung, 400 mm hoch mit neuen und exklusiven CUCINI Profil für hohe Leistungen geplant, die äußere Bordwand ist für die Planenbefestigung vorgesehen.

Serienmässiges Zubehör

- Hintere und seitliche Seilspanwinden
- Kotflügel
- Stirnwandaufsatz aus durchbohrten Stahlblech



Zubehör auf Anfrage

- Verschliessbarer galvanisierter verzinkter Werkzeugkasten
- Ausziehbarer hinterer Stangenträger



Planengestell

- Seitlich und hinten Schiebespannplanen
- Seitlich und hinten ausziehbare Latten
- Abnehmbares Planengestell, einfache Montage ohne Notwendigkeit von Spezialwerkzeug keine TÜV Zulassung notwendig
- Höhe auf Anfrage
- Für Pritschen und Kipper erhältlich





TATA XENON 4x2 e 4x4

KIPPER

MODEL	Leergewicht (Kg)	Ladegewicht (Kg)	Radstand (mm)	Aussenmasse (mm)	Innenmasse (mm)	Höhe der Ladefläche (mm)
464 CS AT 4x2 Rückwärts	2800	870	2825	2300x1790	2240x1730	920
464 CS AT 4x2 Dreiseiten	2800	830	2825	2300x1790	2240x1730	920
464 CS AT 4x4 Rückwärts	2950	810	2825	2300x1790	2240x1730	920
464 CS AT 4x4 Dreiseiten	2950	770	2825	2300x1790	2240x1730	920
464 DC PL AT Dreiseiten	2950	820	3150	2600x1790	2540x1730	920
464 DC PL AT 4x2 Rückwärts	2800	760	3150	1700x1790	1640x1730	920
464 DC PL AT 4x4 Rückwärts	2950	720	3150	1700x1790	1640x1730	920



TATA XENON 4x2 e 4x4

PRITSCHÉ

MODEL	Leergewicht (Kg)	Ladegewicht (Kg)	Radstand (mm)	Aussenmasse (mm)	Innenmasse (mm)	Höhe der Ladefläche (mm)
464 CS AT 4x2	2800	970	2825	2300x1780	2240x1720	920
464 CS AT 4x4	2950	940	2825	2300x1780	2240x1720	920
464 CS PL AT	2950	1010	3150	2600x1780	2540x1720	920
464 DC PL AT 4x2	2800	890	3150	1700x1780	1640x1720	920
464 DC PL AT 4x4	2950	860	3150	1700x1780	1640x1720	920

Im Sinne technischer Verbesserungen behalten wir uns das Recht vor, jederzeit Veränderungen am Produkt durchzuführen



Betrieb
COSTRUZIONE CARROZZERIE INDUSTRIALI
 50021 BARBERINO VAL D'ELSA (FI) Italy
 Via Caduti di Nassiriya, 7/A
 TEL. 055 8073284 - FAX 055 8073519
www.cucini.it E-mail: info@cucini.it

Exklusivvertretung in Deutschland:

Green Rent
 Automobilhandels GmbH
 Technologie- und Innovationszentrum
 Technologiepark 1
 91522 Ansbach
 Phone: 0981 - 4822618 - Fax: 0981 - 4822 651
info@greenrent.de
www.greenrent.de