

# MU.T

MU.T O2 13-30-15.1  
Teleskopkurbelstütze



## ABMESSUNGEN

Nutzmaß (L x B)	301 x 153 cm
Außenmaß (L x B x H)	441 x 204 x 156 cm
Bordwandhöhe	35 cm
Ladehöhe	53 cm

## BELADUNG UND GEWICHT

Nutzlast	867 kg
zulässiges Gesamtgewicht	1300 kg

## WEITERE TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	24254.001
Radgröße	10"
Tief- / Hochlader	Tieflader
Weitere Features	Gebremst Stützrad Stoßdämpfer

## SERIENAUSSTATTUNG

### Auffahrampen und -schächte

- Auffahrrampe stabil und doppelwandig, 900 kg Belastung
- Auffahrwinkel 11° - bei vollständig ausgefahrener Kurbelstütze

### Bordwand, Reling und Co.

- mit Spannverschluss für die Sicherung der Kippbrücke am Fahrgestell

### Fahrgestell und Rahmen

- optimale Straßenlage durch teststreckengeprüftes Fahrgestell mit STEMA Sicherheits-V-Deichsel
- Zugkugelkupplung mit Sicherheitsanzeige
- teilweise feuerverzinkt
- geschraubtes Fahrgestell

### Ladefläche und Boden

- durchgängiger, rutschhemmender und wasserfester Siebdruckholzboden
- 15 mm stark

### Lichttechnische Einrichtungen

- moderne Multifunktionsbeleuchtung
- mit Nebelschlussleuchte
- 13-poliger Stecker, EG-Ausstattung

### Räder und Achsen

- robuste Gummifederachse
- wartungsfreie Kompaktradrager
- stoßfeste Kunststoffkotflügel
- mit Spritzschutzlappen ausgestattet

### Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten

- 8 versenkte Verzurrbügel, auf der Ladefläche im Rahmen integriert

[www.stema.de](http://www.stema.de)

STEMA Metalleichtbau GmbH • Riesaer Straße 50 • 01558 Großenhain

3721,00 €

Preis inkl. MwSt. \*

\* Unverbindlicher Preisempfehlung des Herstellers inkl. MwSt. zzgl. Frachtkosten sowie Fahrzeugpapiere. Nur bei teilnehmenden Listenpreis Händlern. Angebote und Lieferungen erfolgen über unser deutschlandweites STEMA-Fachhandelsnetz. Alle Maße und Gewichte verstehen sich als ca.-Angaben. Für Irrtümer wird keine Haftung übernommen. Abbildungen sind Musterabbildungen und können Sonderausstattung enthalten. Der hier angegebene Preis ist meist etwa 30 Tage gültig. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Dies ist lediglich eine Information zum aktuellen Stand der Daten. (Erstellt am: 22.04.2026)