

# Abrollanhänger AR 33

## MAYTEC ABROLLSYSTEME



Werkzeugkiste für Gurte, Netze, Treibstoff, etc.

Serienmäßiger Antrieb der Hydraulikanlage über einen Honda Benzinmotor



POWERED BY  
**HONDA**



Maytec  
Abrollanhänger mit  
höhenverstellbarer  
Zugdeichsel

## MAYTEC ABROLLSYSTEME

### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	AR 33
EWG Fahrzeugkategorie	O <sub>2</sub>
Art des Fahrzeugs	Zentralachsanhänger

### Beleuchtungsanlage

Spannung	12 V
Rückfahrscheinwerfer	bei 13 poligen Anschluss

### Bremsanlage und Fahrwerk

Art der Bremseinrichtung	mechanische Auflaufeinrichtung
Auflaufbremse	Bradley 3200 S
Achsen	AL-KO B1600
Kupplungsvorrichtung	Kugelkupplung DIN Zugöse auf Wunsch

### Antrieb des Abrollsystems

Honda Benzinmotor GX 160 mit direkt geflanschter Hydraulikpumpe

### Abrollbehälter Gewichtsklasse

Notwendige Tragfähigkeit: 2500 kg  
(Zuladung)

### Erläuterungen zur Maytec Werksnorm

Um den unterschiedlichen Bedürfnissen unserer Kunden, in Bezug auf den Raumbedarf der Abrollbehälter, Genüge zu tun, stellen wir die Abrollbehälter in unterschiedlichen Längen her. Mit dem Raumbedarf sind nicht nur die unterschiedlichen Ladelängen gemeint, sondern auch die mögliche Stellfläche, (der schönste Container nützt nichts, wenn der Platz zum Abstellen nicht reicht) sowie die nutzbare Rahmenlänge auf dem Lkw. Speziell Kommunen haben oft sehr kurze Fahrzeuge, (Wendefähigkeit) auf denen ein langer Abrollbehälter einfach kein Platz hat.

### Für den Abrollanhänger AR 33 kommen folgende Längen in Frage

AR 33-1 Werksnorm Typ 1: Abrollbehälter mit einer nutzbaren Länge von ca. 2588 mm  
AR 33-2 Werksnorm Typ 2: Abrollbehälter mit einer nutzbaren Ladelänge von ca. 2838 bis 3088 mm

### Gewichte

Eigengewicht:	
AR 33-1	660 kg
AR 33-2	670 kg
Zulässiges Gesamtgewicht:	3350 kg
- davon Stützlast	150 kg
Achstraglast	3200 kg
Nutzlast ohne Abrollbehälter	
AR 33-1	2690 kg
AR 33-2	2680 kg

Das Gewicht der Abrollbehälter kann in die Berechnung nicht einbezogen werden, da unterschiedliche Aufbauten mit unterschiedlichen Eigengewichten möglich sind.

### Abmessungen

Fahrzeuglänge	4360 mm
Breite	1829 mm
Ladehöhe:	90 cm

### Bereifung

Bereifung	185 R 14
Loadindex	102

**Maytec Fahrzeugbau GmbH**  
Karl-Benz-Straße 17  
D-79761 Waldshut-Tiengen

Tel.: +49 (0) 7741 / 9232-0  
Fax: +49 (0) 7741 / 9232-30  
info@maytec-gmbh.de

[www.maytec-gmbh.de](http://www.maytec-gmbh.de)

Überreicht durch: