



MODELL	GESAMTGEWICHT (kg)	LÄNGE (m)	LEERGEWICHT +/- 3% (Kg)		
			2 Ladeböden	3 Ladeböden	4 Ladeböden
RBA62E	27000	7.10	7100	7600	8000
RBA62F	27000	7.60	7250	7800	8250
RBA62G	27000	8.10	7400	8000	8500

### TECHNISCHE MERKMALE

- Ø **Rahmen:** selbsttragende Struktur komplett aus korrosionsbeständiger Alu-Leichtmetalllegierung.
- Ø **Achsen:** starre Einfachachsen, 9000kg, 1° Achse ist eine Liftachse
- Ø **Bremsen:** Scheibenbremsen Ø 370 mm
- Ø **Bremsanlage:** 2-Weg-Druckluftbremse in Übereinstimmung mit den CEE Vorschriften für elektronische Bremsen mit EBS und RSS.
- Ø **Feststellbremse:** Federspeicherbremse ( maxi brake )mit pneumatischer Steuerung
- Ø **Federung:** pneumatisch mit elektronischer Steuerung
- Ø **Räder:** 19.5 x 14.00 mit Klemmmuttern M
- Ø **Bereifung:** einfach 445/45R19.5 160J
- Ø **Drehkranz:** Durchmesser 1200 mm
- Ø **Zugbarren:** manuell um 5x50 mm längenverstellbar mit ausziehbarer Zugöse.
- Ø **Aufbau:** selbsttragender Kastenaufbau zum Lebetiertransport auf 2, 3 oder 4 hydraulisch höhenverstellbaren Ladeböden, hydraulisch ausfahrbares Dach, Seiten- und Hecktüren, geräumigen Staukästen unter dem Aufbau zur Lagerung der Trenngatter, Außen- und Innenbeleuchtung.
- Ø **Hydraulikanlage:** mit automatischen Sicherheitsvorrichtungen in Übereinstimmung mit den Maschinenvorschriften und dem Institut für Sicherheit am Arbeitsplatz ( TÜV-Genehmigung n° 24 03 9761 002)
- Ø **Tränkeanlage:** automatische Tränken für Rinder, Schafe und Schweine 250 lt Wassertank
- Ø **Belüftungsanlage:** unabhängiger Betrieb mit 9 seitlich montierten Ventilatoren Ø 255 mm. max. Leistung 11700m<sup>3</sup>/h
- Ø **Laderampe:** hydraulisch bedienbar, rutschfest mit eingebauten Seitenschorten die auch wie eine Tür mit zwei Türflügeln geöffnet werden kann
- Ø **Trenngatter:** aus Aluminium oder verzinkten Stahl mit hochklappbarem Aufsatz für Großvieh

### ZUSATZAUSRÜSTUNG

- Ø an der Seitenwand montierte Aluminiumklappen zum Verschließen der Lüftungsöffnungen (+150 Kg);
- Ø an der Stirnseite des Anhängers montierte Laderampe und Türen zum Durchladen
- Ø unabhängig steuerbare Ladeböden (+500 kg)
- Ø integriertes GPS System zur Ermittlung der Position des Fahrzeuges, der Innentemperaturen und Türbetätigung mit GPRS Datenaufzeichnung und Datenübertragung