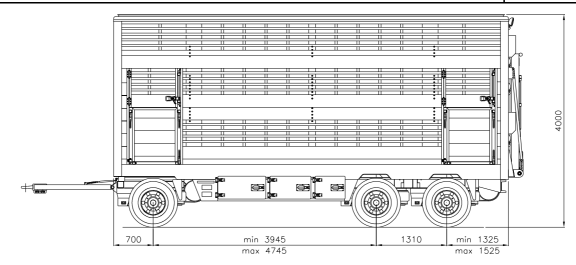


Via Primo Levi 6 MONTICHIARI (BS) Tel. +39030/9654811 (3 linee r.a.) Fax +39030/961294 - +39030/9654833 e-mail: tecnico@pezzaioli.it

ANHÄNGER RBA32



MODELL	GESAMTGEWICHT (kg)	LÄNGE (m)	LEERGEWICHT +/- 3% (kg)		
			2 Ladebõden	3 Ladebõden	4 Ladebõden
RBA32E	27000	7.10	7100	7600	8000
RBA32F	27000	7.60	7250	7800	8250
RBA32G	27000	8.10	7400	8000	8500

TECHNISCHE MERKMALE

- Ø Rahmen: selbsttragende Struktur komplett aus korrosionsbeständiger Alu-Leichtmetalllegierung.
- Ø Achsen: starre Zwillingsachsen, 10000kg, 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 7.50 mit Klemmmuttern M
- Ø Bereifung Zwillingsbereifung 265/70R19.5 143/141J oder 255/60R19,5 143/141J
- Ø Drehkranz: Durchmesser 1200 mm
- **Zugbarren:** manuell um 5x50 mm längenverstellbar mit ausziehbarer Zugöse.
- **Aufbau:** selbsttragender Kastenaufbau zum Lebendtiertransport 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.
- **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
- **Belüftungsanlage:** unabhängiger Betrieb mit 9 seitlich montierten Ventilatoren Ø 255 mm. max. Leistung 11700m³/h
- **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)
- integriertes GPS System zur Ermittlung der Position des Fahrzeuges, der Innentemperaturen und Türbetätigung mit GPRS Datenaufzeichnung und Datenübertragung.