



MODEL	MASA CAŁKOWITA (Kg)	DŁUGOŚĆ (m)	TARA +/- 3% (Kg)		
			2 Pokłady	3 Pokłady	4 Pokłady
RBA22E	20000	7.20	6500	7000	7500

Charakterystyka techniczna

- Ø **Zabudowa:** Struktura samonośna, zrealizowana całkowicie z aluminium przeciwkorozyjnym.
- Ø **Osie:** bliźniacze stałe, unoszące 10500kg
- Ø **Hamulce:** tarczowe Ø 370 mm.
- Ø **Układ hamulcowy:** pneumatyczny na dwie sekcje zgodnie z normą CCE z EBS na 2 kanały i RSS
- Ø **Układ hamulcowy postojowy:** cylindry sprężynowe (maxi brake) z powietrznym przewodem sterującym.
- Ø **Zawieszenie:** Typu pneumatycznego, regulacja wysokości ładunku
- Ø **Koła:** tarczowe 19.5 x 8.25, 19.5 x 7.50
- Ø **Opony:** 285/70R19.5 lub 265/70R19.5
- Ø **Obrotnica:** typu sfera 1200 mm
- Ø **Dyszle:** typu wydłużony 5x50 mm z uchem wymiennym.
- Ø **Nadwozie:** Konstrukcja samonośna na 2+2, 2+3, 3+3 lub 3+4 pokłady ładunku podnoszone hydraulicznie, dach regulowany na wysokości gesiej szyji jak również w części dolnej z tyłu, drzwi boczne i tylnie, szerokie schowki pod konstrukcją naczepy, światła wewnętrzne i zewnętrzne.
- Ø **Instalacja hydrauliczna:** z urządzeniami automatycznego zabezpieczenia spełniającego Dyrektywę Pojazdów oraz Instytutu Bezpieczeństwa Pracy (zatwierdzenie TUV n° 24 03 9761 002)
- Ø **System pojenia:** automatyczny dla bydła, zbiornik 250 lt
- Ø **Instalacja wietrzenia:** automatyczna z 9 wentylatorami
- Ø **Rampa załadownicza:** hydrauliczna lub sprężynowa, antypoślizgowa z bocznymi barierkami, otwierana także jako podwójne drzwi
- Ø **Przegrody:** aluminiowe dla bydła
- Ø **Dach:** Izolowany płytą epoksydową (epoxy) o grubości 3 cm

Wyposażenie opcjonalne:

- Ø Zamknięcia boczne na klapy (+150 Kg);
- Ø Pokłady niezależnie sterowane (+500 Kg);
- Ø Drzwi przednie z połączeniem platformy do ciągnika (+100 Kg)
- Ø Otwieranie ramy hydraulicznie

System GPS, transmisja danych GPRS