



MODELE	MASS TOTALE (Kg)	LONGUER (m)	TARA +/- 3% (Kg)		
			2 Etages	3 Etages	4 Etages
RBA21E	20000	7.20	6500	7000	7500

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Ø **Châssis** : structure autoportante entièrement en aluminium anticorrosion
- Ø **Essieux** : jumelés fixes de 10000 Kg.
- Ø **Frein** : à tambour Ø 310x200 mm.
- Ø **Freinage** : pneumatique à deux sections d'après les normes CEE avec freinage électronique EBS et RSS
- Ø **Freins de parc** : cylindres à ressort (maxi brake) à commande pneumatique
- Ø **Suspension** : de type pneumatique à commande électronique avec double barre de torsion
- Ø **Roues** : à disque 17.5 x 6.75 avec dès attache M.
- Ø **Pneus** : 245/70R17.5 jumelés.
- Ø **Tourelle** : à billes avec diamètre 1200 mm
- Ø **Flèche** : allongeable manuellement de 5x50 mm avec anneaux remplaçables.
- Ø **Carrosserie** : bétailière en alu autoportante à 2, 3, ou bien à 4 niveaux de chargement à relevage hydraulique, toit réglable en hauteur, portes latérales et à l'arrière, grand coffre sous le châssis, feux de travail intérieurs et extérieurs.
- Ø **Etages de chargement** : surbaissée avec hauteur = 700 mm et hauteur intérieur utile = 3250 mm.
- Ø **Installation hydraulique** : valves de sécurité d'après les normes pour la sécurité (Directive Machines) approuvé par le TUV, nr. 24 03 9761 002)
- Ø **Abreuvement** : automatique pour bovins, porcs et ovins avec réservoir de 250 l.
- Ø **Installation de ventilation** : de type automatique avec 9 ventilateurs latéraux Ø 255 mm. Capacité max. 11700 m³/h
- Ø **Pont de chargement** : à commande hydraulique, anti glissement, avec barrières latérales et ouvrable en pont-porte
- Ø **Barrières de séparation** : en aluminium ou bien en acier galvanisé avec rehausse pour bovins
- Ø **Toit** : isolé intérieurement à sandwich

OPTIONS

- Ø Ouvertures d'aération latéralement avec volets rabattables (+150 Kg);
- Ø Etages indépendants (+500 Kg);
- Ø Portes en avant avec la passerelle pour le passage au porteur (+100 Kg)
- Ø Système de géolocalisation GPS, températures intérieures et ouverture du pont avec mémorisation de données et transmission GPRS