



MODELE	PTT (Kg)	LONGUEUR (m)	TARE +/- 3% (Kg)				
			2+2 Etages	2+3 Etages	3+3 Etages	3+4 Etages	4+4 Etages
SBA31U	38000	14.00	10300	10900	11200	11800	12100

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Ø **Châssis**: structure autoportante entièrement en aluminium anticorrosion
 - Ø **Essieux**: jumelés fixes de 10000 Kg., 1^{er} essieu relevable
 - Ø **Freins**: à tambour Ø 300 x 200 mm avec joint de frein à épaisseur variable
 - Ø **Freinage**: pneumatique à deux sections d'après les normes CEE avec EBS 2 canaux et RSS
 - Ø **Freins de parc**: cylindres à ressort (maxi brake) à commande pneumatique
 - Ø **Suspension**: de type pneumatique avec valve de réglage du niveau de chargement..
 - Ø **Roues**: à disque 17.5 x 6.75 avec dès attache M.
 - Ø **Pneus**: 245/70R17.5 143/141J jumelés
 - Ø **Pivot d'attelage**: de 2" à normes DIN démontable d'en bas
 - Ø **Pieds d'appuy**: à deux vitesses avec pieds à compensation longitudinale
 - Ø **Carrosserie**: Bétaillère en alu autoportante à 2+2, 2+3, 3+3 ou bien 3+4 niveaux de chargement à relevage hydraulique, toit hydraulique sur le col de cygne et sur la partie surbaissée, portes latérales et arrière, grand coffre sous le châssis, feux de travail intérieurs et extérieurs.
 - Ø **Installation hydraulique**: avec moteur électrique autonome et pompe hydraulique avec valves de sécurité d'après les normes pour la sécurité (Directive Machines) approuvé par le TUV, nr. 24 03 9761 002)
 - Ø **Pont de chargement**: anti glissement, avec barrières latérales et ouvrable en pont-porte.
 - Ø **Abreuvement**: automatique pour bovins, porcs et ovins avec réservoir de 500 litri.
 - Ø **Ventilation**: de type automatique avec 15 ventilateurs latéraux Ø 255 mm. capacité max 19500 m³/h;
 - Ø **Barrières de séparation**: en aluminium ou bien en acier galvanisé avec rehausse pour bovins
 - Ø **Toit**: avec doubles tôle alu et époxy intérieur
- Ø **OPTIONS**
- Ø Système de géolocalisation GPS, températures intérieures et ouverture du pont avec mémorisation de données et transmission GPRS
 - Ø Ouvertures d'aération avec volets rabattables (+300 Kg);
 - Ø Pont de chargement hydraulique
 - Ø Installation de chauffage de l'eau.
 - Ø Radiocommande pour les étages et les toits