



Massa Massima (Kg)	Longuer (m)	TARA +/- 3% (Kg)		
		2 Etages	3 Etages	4 Etages
42000	13.50	12000	13000	14000

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Ø **Châssis:** structure autoportante entièrement en aluminium anticorrosion
- Ø **Essieux :** jumelés 10000 Kg capacité: 1°e 2° fixes, 3° relevable, 4° fixe, 5° autovireur
- Ø **Freins:** à disque Ø 370 mm.
- Ø **Freinage:** pneumatique à 2 lignes d'après les normes CEE avec EBS à 4 canaux et RSS.
- Ø **Freins de parc:** cylindres à commande pneumatique.
- Ø **Suspension:** de type pneumatique intégrés avec valve **valvola alza/abbassa**.
- Ø **Roues:** à disque 19.5 x 7.50 avec centraggio tipo M.
- Ø **Pneus:** 265/70R19.5 jumelés
- Ø **Flèche :** allongeable 12x50 mm - Tourelle Ø 1200 mm.
- Ø **Carrosserie:** Bétaillère en alu autoportante à 2, 3, ou bien 4 niveaux de chargement à relevage hydraulique, toit réglable en hauteur, portes latérales et arrière, grand coffre sous le châssis, feux de travail intérieurs et extérieurs.
- Ø **Etages de chargement:** de type surbaissé avec H = 1.00 m, hauteur à l'intérieur = 3.15 m.
- Ø **Installation hydraulique::** système électro-hydraulique avec batteries con batterie autonomes avec système de sécurité automatiques d'après les normes pour la sécurité (Directive Machines) approuvé par le TUV, nr. 24 03 9761 002)
- 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 des grands animaux.

OPTIONALS

- Ø Ouvertures latérales avec volets rabattables ou panneaux coulissants (+300 Kg);
- Ø Système d'abreuvement automatique avec réservoir de l'eau lt 500
- Ø Système de chauffage pour l'eau d'abreuvement