



Constructeur depuis 1790

Depuis plus de 230 ans, nous sommes au service des agriculteurs et nous restons à leur écoute.

Un savoir-faire et une expérience inégalée

Grâce à notre constante évolution, nous avons pu répondre aux besoins des agriculteurs et rester dans l'air du temps.



550 Route de Bolbec - 76210 RAFFETOT

Tél: 02-35-31-80-11

Mail: contact@ac-orenge.com



BETAILLERE DE 5 à 15 BETES

ТҮРЕ	ORB 40	ORB 50	ORB 60	ORB 70	ORB 80	ORB 100
PTAC (T)	5.28	6.90	8.13	9.30	12.66	15.35
Poids à vide (T)	1.28	1.90	2.13	2.30	4.66	5.35
Charge utile (T)	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	10.00
Longueur (m)	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	10.00
Largeur (m)	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40
Hauteur (m)	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Hauteur au sol (mm)	0.50	0.50	0.50	0.50	0.86	0.86
Nombre de bêtes	5 à 7	7 à 8	8 à 10	9 à 11	10 à 12	13 à 15
Carré d'essieu (mm)	Carré 70 / 6 axes	Carré 70 / 6 axes	Carré 70 / 6 axes	Carré 90 / 8 axes	Tandem 80 / 8 axes	Tandem 80 / 8 axes



Bétaillère ORB 40

Les bétaillères *ORENGE* sont disponibles en **7 modèles**, d'une capacité de **5 à 15 bovins**. Comme toutes les productions des *ETABLISSEMENTS ORENGE*, les bétaillères sont conçues, élaborées, usinées et assemblées dans les ateliers des *ETABLISSEMENTS ORENGE* (chaudronnerie, soudure, grenaillage, peinture). De nombreuses options peuvent être ajoutées aux bétaillères.



Bétaillère ORB 60



Bétaillère ORB 70



Bétaillère ORB 80



Bétaillère ORB 100

CHÂSSIS POINTS TECHNIQUES



• POINTS TECHNIQUES :

- Flèche en acier S355 laminé à chaud réglée en hauteur suivant l'attelage du tracteur
- Châssis renforcé avec des tubes de fortes sections largement dimensionnées
- Circuit hydraulique en tube rigide et flexible
- Position de l'essieu pour une meilleure stabilité de conduite
- Personnalisation du train roulant (essieu suiveur, suspension, empattement, surbaissé)











CHÂSSIS POINTS FORT



• POINTS FORT :

- Robustesse du châssis grâce aux soudures en continue et aux nombreux renforts
- Châssis large pour une meilleure stabilité
- Passage des circuits hydraulique soignés
- Passages de roue en biais pour la sécurité des bêtes



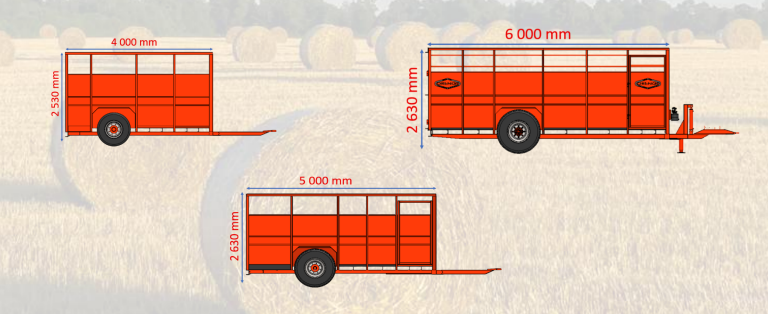






• CARACTÉRISTIQUES :

- Châssis mécano soudé renforcé
- Fond étanche en tôle larmée 4/6
- Freinage hydraulique homologué 25km/h
- Eclairage et gyrophare LED
- Portes arrière avec 2 panneaux et ouverture sur toute la largeur
- Porte latérale
- Cotés en tôle pliée
- Disponibilité : 6 modèles, d'une capacité de 4 à 15 bovins.
- Béquille de maintien en hauteur à vis, à cric ou hydraulique avec pompe à main (selon le modèle)





• OPTIONS:

- Barrière intérieure réglable ou coulissante
- Barrière extérieure latérale
- Pont arrière hydraulique ou manuel
- Pont arrière en aluminium
- Fond en résine
- Remorque basculante (bétaillères 6 & 7 T)
- Remorque pose à terre (bétaillères 6 & 7 T)
- Bâche
- Freinage pneumatique homologué 40km/h (Bétaillère 8 & 10 T)
- Revêtement de plancher sur mesure



Caractéristiques & Options



Flèche basculante



Séparation intérieure coulissante



Séparation intérieure



Pont arrière hydraulique



Porte arrière



Porte latérale



Feux d'éclairage LED



Bâche



Barrière extérieure



Ailes



Fond en tôle



Fond en résine



Remorque à basculement hydraulique



Remorque pose à terre



Barrière extérieure

Pneumatiques



285/70R19.5



285/70R19.5



385/65R22.5



385/65R22.5

GAMME DE MATERIELS POUR L'AGRICULTURE & LES COLLECTIVITEES



Bennes de 2 à 24 tonnes



Bennes TP de 8 à 29 tonnes



Système sécurité balles



Remorque linière / fourragère

Plateau semi-porté de 15 à 25 tonnes

Système sécurité balles sur semi-remorque