



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

EPANDEUR DE 9 à 15 T

TYPE	EV 95	EV 120	EV 150
PTAC (T)	12.80	16.34	20.00
Poids à vide (Kg)	3 800	4 340	5 000
Charge utile (T)	9.00	12.00	15.00
Longueur de caisse (m)	5.30	6.00	6.50
Largeur (m)	1.43	1.43	1.43
Hauteur de caisse (m)	1.10	1.30	1.50
Cubage (m³)	10	13	16
Essieu (mm) / Nbre d'axes	Carré 90 / 10 axes	Carré 100 / 10 axes	Carré 150 / 10 axes



Epandeur EP 85



Epandeur EV 95

Les épandeurs ORENGE sont conçus, élaborés, usinés et assemblés dans les ateliers des établissements ORENGE (chaudronnerie, soudure, grenailage, peinture). Ce sont des solutions techniques robustes, fiables et polyvalentes, adaptées à la polyculture et aux régions d'élevage.



Epandeur EV 120



Epandeur EV 150

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*



CHÂSSIS POINTS FORT



- **POINTS FORTS :**

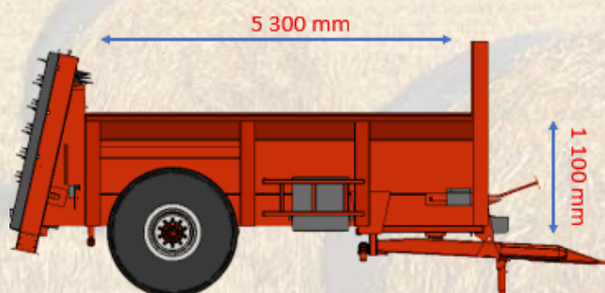
- *Robustesse du châssis grâce aux soudures en continue et aux nombreux renforts*
- *Châssis large pour une meilleure stabilité*
- *Passage des circuits hydraulique soignés*
- *Confort sur route grâce à la flèche sur ressorts*



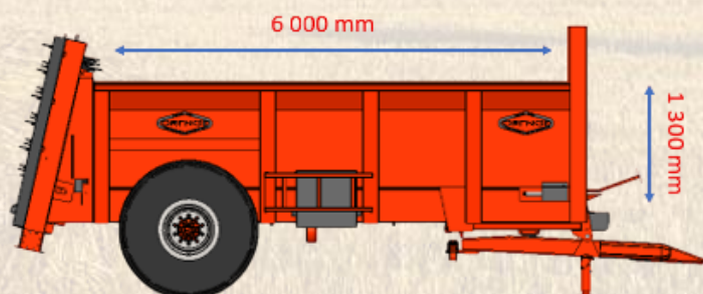


à CARACTÉRISTIQUES :

- Accouplement caoutchouc entre boîtier de hérissons
- Cardan homocinétique avec sécurité avec limiteur de couple (**disque à friction**)
- Chaîne Vaucanson diam.20 mm + barrettes en U en 70 mm renforcées
- Entraînement du tapis par moteur hydraulique + boîtier mécanique intermédiaire
- Roues libres sur les hérissons
- Fond en tôle de 4 mm et cotés en 3 mm (**4 mm pour EV 150**)
- Grande ouverture à l'avant pour une meilleur visibilité
- Cadre avec 2 hérissons verticaux de forte épaisseur
- Table d'épandage avec 3 palettes par hérissons
- Graissage à distance des paliers des hérissons et de l'arbre arrière



Epandeur EV 95

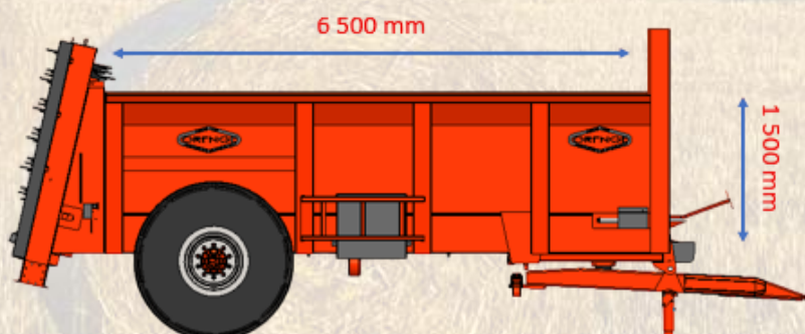


Epandeur EV 120



à OPTIONS :

- Volets arrière hydrauliques ou manuels
- Porte arrière hydraulique traditionnel ou porte guillotine
- Flèche sur ressort à lame
- Hotte
- Compteur de tablier
- DPAE
- Différentes dimensions de pneumatiques grand diamètre
- Diviseur de débit électronique
- Groupe hydraulique avec diviseur de débit à commandes manuelles
- Groupe hydraulique avec diviseur de débit électronique
- Barre de nivellement
- Nombreuses autres options sur demande



Epandeur EV 150

CARACTERISTIQUES & OPTIONS



Barre de tapis d'épandeur



Réserve d'huile



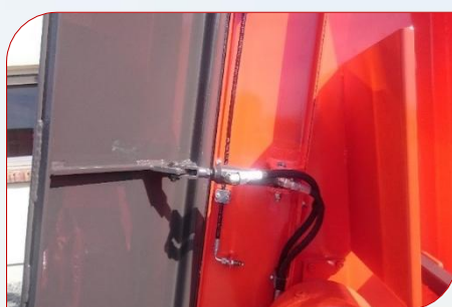
Coffre à outil en plastique ou en acier



Tendeur de barre de tapis



Pompe manuelle pour la béquille



Volet hydraulique



Doigts d'hérissse



Hotte arrière



Porte arrière hydraulique



Porte « guillotine »

PNEUMATIQUES



580/70R38



620/75R26.5



620/75R26.5



580/70R38



650/75R32

GAMME DE MATERIELS POUR L'AGRICULTURE & LES COLLECTIVITES



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**