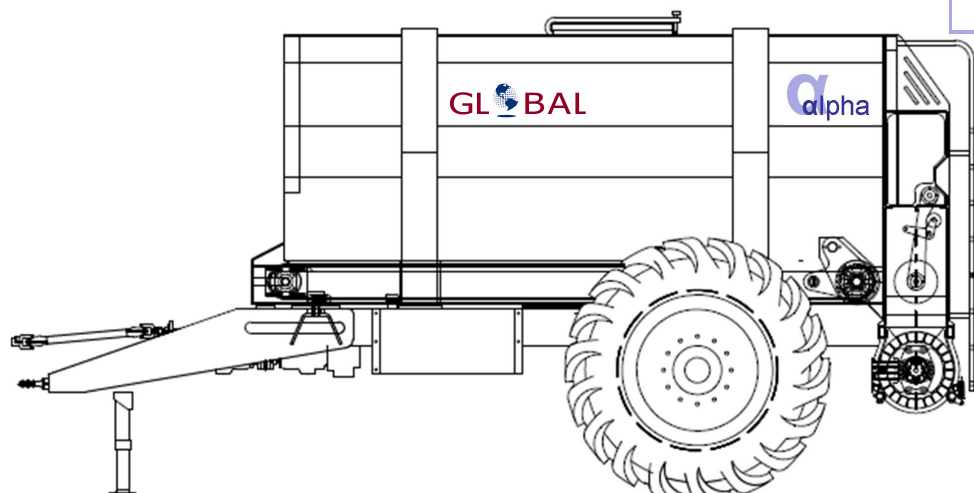


À bande transporteuse
Tracté à 1 essieu



Conception moderne offrant les avantages suivants

- Transfert du pulvérulent au moyen de bande transporteuse, largeur 1 m
- Bande transporteuse dans un caisson étanche
- Débit proportionnel à la vitesse d'avancement
- Débit réglable de 3 à 60 kg/m² dépendant de la vitesse d'avancement
- Epandage par rotor inox alvéolaire diam 520 mm
- Rotor en 4 parties débrayables à entraînements et commandes indépendantes
- Accès à la partie supérieur du rotor par 2 trappes
- Gérance par ordinateur en configuration bus-can montée dans un boîtier étanche anti-choc avec afficheur monochrome 3,8"
- Connexions électriques rapides étanches et de haute sécurité
- Prises moulées
- Prédisposition pour montage cartouches filtrantes au dégazage
- Dispersion des poussières très limitées
- Flèche d'attelage sur ressort transversal et béquille hydraulique de repos
- Pompes hydrauliques entraînées par la prise de force du tracteur
- Fonction d'entretien externe sécurisée pour la mise en marche du tapis et du rotor
- Trou d'homme
- Transmission homocinétique 1" 3/8 – 6 cannelures
- Freinage hydraulique
- Pneus α10 VT: 540/80 R 38 - α12 VT: 650/75 R 32

Capacité
α 10 BT: **10 m³**
α 12 BT: **12 m³**

Largeur d'épandage
α 10 BT: **2.200 mm**
α 12 BT: **2.400 mm**

Largeur hors tout
2.775 mm

Hauteur
α 10 BT: **2.900 mm**
α 12 BT: **2.950 mm**

Longueur
6.450 mm

OPTIONS

Dispositif complet de filtration incluant le compresseur d'air

Compresseur d'air

Système d'arrosage avec réservoir d'eau et pompe

Pesage embarqué

Imprimante