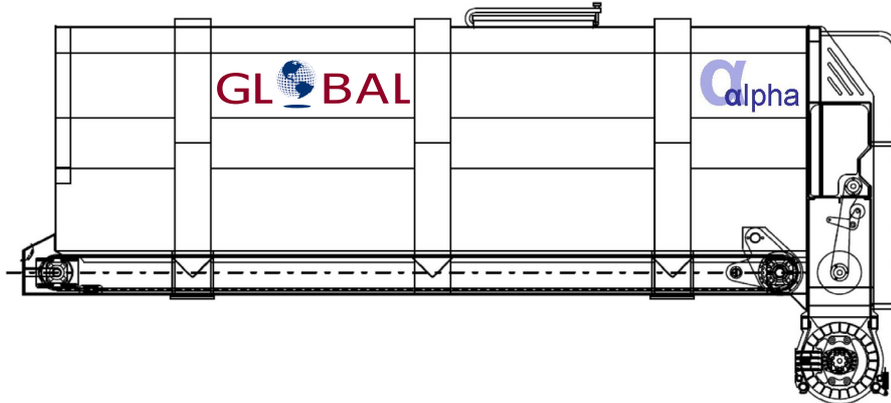


À bande transporteuse  
Monté sur châssis



**Pour montage sur châssis d'un porteur muni d'une prise de mouvement pouvant fonctionner en continu à la vitesse moteur avec un couple de 400 Nm**

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/m<sup>2</sup> dépendant de la vitesse d'avancement
- Epandage par rotor inox alvéolaire diam 520 mm
- Rotor en 4 parties débrayables à entraînements et commandes indépendantes
- Trappe d'accès à la trémie
- 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
- Prédiposition pour montage cartouches filtrantes au dégazage
- Dispersions des poussières très limitées
- Fonction d'entretien externe sécurisée pour la mise en marche du tapis et du rotor
- Trou d'homme

Capacité  
 α 8,5 B: **8,5 m<sup>3</sup>**  
 α 10 B: **10 m<sup>3</sup>**  
 α 12 B: **12 m<sup>3</sup>**

Largeur d'épandage  
 α 8,5 B: **2.200 mm**  
 α 10 B: **2.200 mm**  
 α 12 B: **2.400 mm**

Largeur hors tout  
 α 8,5 B: **2.500 mm**  
 α 10 B: **2.500 mm**  
 α 12 B: **2.725 mm**

Hauteur  
 α 8,5 B: **1.600 mm**  
 α 10 B: **1.600 mm**  
 α 12 B: **1.675 mm**

Longueur  
 α 8,5 B: **4.600 mm**  
 α 10 B: **5.150 mm**  
 α 12 B: **5.150 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*