

# Epandeur de Liant Pulvérulent

**alpha** 15 B  
17 B



**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
- 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
- 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 15 B: **15 m<sup>3</sup>**  
α 17 B: **17 m<sup>3</sup>**

Largeur d'Epandage  
**2.400 mm**

Largeur hors tout  
α 15 B: **2.750 mm**  
α 17 B: **2.750 mm**

Hauteur  
α 15 B: **1.900 mm**  
α 17 B: **1.900 mm**

Longueur  
α 15 B: **5.750 mm**  
α 17 B: **6.350 mm**

## **OPTIONS**

*Dispositif complet de filtration incluant le compresseur d'air*

*Compresseur d'air*

*Détection radar de l'avancement*

*Système d'arrosage avec réservoir d'eau et pompe*

*Pesage embarqué*

*Imprimante*

Les spécifications des machines peuvent être modifiées à tout moment sans préavis