



A company of the Aebi Schmidt Group

# Traxos

Saleuses portées



# Traxos

## Saleuses portées

Les saleuses portées de la série Traxos sont conçues pour la lutte contre le verglas sur les petites surfaces communales. Elles se montent rapidement sur les tracteurs et sont simples d'utilisation. Les saleuses ont une capacité de trémie de 0,9 m<sup>3</sup> à 1,8 m<sup>3</sup>.

### Domaine d'utilisation

Les saleuses portées de la série Traxos sont conçues pour les interventions sur de petites surfaces communales. Le montage s'opère sur relevage trois points, catégories II / III de tracteurs agricoles.

### En intervention

La Traxos est entraînée par hydraulique du tracteur. Le matériau de salage s'écoule en toute sécurité de la trémie en forme de V vers la vis d'extraction. La vis d'extraction ouverte à double pas inversé droite/gauche alimente en produit de salage exactement dosé l'assiette de distribution centrale.

### Distribution et dosage

La Traxos travaille avec précision et offre une répartition exacte du produit de salage. L'ajustement de la largeur d'épandage de 2,0 m et 6,0 m se fait en continu. La saleuse portée peut être réglée manuellement directement par distributeurs hydrauliques ou par le biais du pupitre de commande CX dans la cabine du conducteur. Le dosage est réglable en continu. Le choix varie de 5 g/m<sup>2</sup> à 40 g/m<sup>2</sup> pour les produits fondants ainsi que de 40 g/m<sup>2</sup> à 320 g/m<sup>2</sup> pour les produits abrasifs. Avec sa commande CX, la Traxos est asservie à la vitesse et dispose d'un circuit de régulation fermé. Cela garantit un dosage exact dans toutes les conditions.

### Flexible et rapide

Les saleuses Traxos peuvent être montées rapidement et sont donc opérationnelles en un temps minime. Le conducteur peut charger la saleuse de produit d'épandage de manière autonome grâce au système auto-chargeur, la saleuse est alors prête à intervenir. La trémie peut être basculée hydrauliquement comme un godet de chargeuse, poussée dans le sel puis relevée.

### Des matériaux de haute qualité

La trémie de produit d'épandage est fabriquée en acier et a une protection anti-corrosion de haute qualité. Le disque est fabriqué en inox 316.

Données techniques	Traxos 09	Traxos 12	Traxos 15	Traxos 18
Trémie (m <sup>3</sup> )	0,9	1,2	1,5	1,8
Poids à vide (kg)	475	525	575	625
Poids en charge (kg)	1 555	1 965	2 375	2 785

