



A company of the Aebi Schmidt Group

Stratos F

Saleuses à trémie basse



Stratos F

Stratos à trémie basse pour un salage professionnel

Une solution optimale pour chaque porteur : La saleuse portée à trémie basse Stratos F est conçue pour les porteurs multifonctions. La capacité de trémie va de 1,2 m³ à 4,4 m³ et se caractérise par un centre de gravité extrêmement bas. Une adaptation sans difficulté est possible lors d'un changement de véhicule.

L'expert des tâches professionnelles

Les saleuses portées Stratos F sont particulièrement destinées au salage dans des conditions difficiles grâce à leur haute précision du dosage et distribution dynamique. Suivant le temps la saleuse Stratos F peut distribuer de sa trémie des matériaux fondant secs ou gravier ou humidifiés par ses réservoirs à saumure latéraux.

Sécurité et respect de l'environnement

L'utilisation ciblée de produits de salage apporte un avantage important en matière de sécurité routière tout en respectant l'environnement. L'assiette de mélange 5 zones veille à une parfaite distribution: seule la quantité de sel nécessaire à la situation rencontrée sera épanchée.

Les saleuses portées à double compartiment Stratos F sont commandées à partir d'un pupitre compact CX ou CL. Ce pupitre peut intégrer un système de gestion de données de salage, de guidage Autologic ou de réglage automatique du dosage Thermologic. La programmation facile et les boutons tournants ergonomiques pour les fonctions les plus importantes permettent au conducteur de se concentrer sur la circulation et les conditions routières lors de ses interventions.

Bonne vision arrière

L'utilisation de la pleine largeur et longueur du véhicule porteur permet d'avoir la trémie de la Stratos-F extrêmement basse. La conductibilité du véhicule en environnement difficile se retrouve ainsi facilitée par un centre de gravité bas ainsi qu'une meilleure vision vers l'arrière. Un plus pour la sécurité routière.

Matériaux de haute qualité

Pour les saleuses Stratos F, l'accent a été mis sur l'excellente qualité des matériaux comme le plastique, l'acier de construction et l'inox. Un procédé de revêtement par pulvérisation poudre moderne a été utilisé pour la peinture de la trémie. Comparée aux autres méthodes, celle-ci garantit une plus longue tenue dans le temps à l'attaque chimique ou des UV.

Vous êtes intéressé et aimeriez mieux connaître la Stratos F, laissez nous volontiers vous conseiller avec compétence.

