



A company of the Aebi Schmidt Group

Stratos

Saleuses portées – Petite gamme



Stratos

Saleuses portées Stratos – Petite gamme

La construction modulaire des saleuses portées Stratos de la petite gamme permet des configurations économiques adaptables individuellement à chaque type d'opérations et de véhicules porteurs.

L'expert des petites superficies

La petite gamme Stratos a été conçue pour être montée sur des porteurs à plateau, des pick-up ou des véhicules à voie étroite. Ses zones d'intervention classiques sont les petites surfaces telles que les zones artisanales, les parkings, les pistes cyclables, les rues piétonnes, ainsi que les ruelles des vieilles villes et les artères communales. La petite gamme Stratos est disponible avec un système d'extraction soit classique à vis sans fin soit à tapis convoyeur fiable.

Des matériaux de haute qualité

La petite gamme Stratos est équipée de la même technologie que les gammes Stratos moyennes et grandes. La petite saleuse portée Stratos peut aussi bien épandre des produits fondants qu'abrasifs et peut être commandée directement de la cabine grâce à l'un des systèmes de commande CB, CX ou CL, tout comme ses grandes sœurs. Les capacités de trémie vont de 0,6 m³ à 1,7 m³. Elle est fabriquée en inox et peinte par pulvérisation poudre, ce qui garantit une longue tenue dans le temps et une haute protection anti-corrosion.

Un entraînement puissant

Les saleuses Stratos peuvent être entraînées par différents systèmes. La solution la plus simple est l'hydraulique du véhicule qui peut être utilisée directement. Si aucun circuit hydraulique n'est disponible, Schmidt offre avec le Rotopower une possibilité innovante et efficace dont l'énergie est prélevée directement sur le moyeu de roue arrière par rotation de l'essieu arrière sans perte de puissance. L'entraînement classique par roue suiveuse constitue une alternative : une roue séparée appliquée au sol veille à l'entraînement. Naturellement, la petite gamme Stratos peut aussi être entraînée par un moteur auxiliaire ou par pompe flasquée sur prise de force. Cela permet un salage ciblé, même à l'arrêt.

Un salage préventif

Dans le cadre de la lutte préventive contre le verglas avec la Stratos, la technologie Schmidt de bouillie de sel permet un salage réduit de fondant, par conséquent une économie et aussi un meilleur respect de l'environnement.

Données techniques	06	08	11	15	17 S
Capacité trémie m ³	0,6	0,8	1,1	1,5	1,7
Réservoir à saumure (l)	350	350	350/500	500	850
Poids à vide (kg)	331	331	350	380	435

