

SCHMIDT

Traxos

Saleuses portées de 0,5 à 1,8 m³





- une saleuse professionnelle pour tous les tracteurs, petits ou grands existe dans la gamme Traxos.
- Opérationnelle en un temps minime grâce à son montage et son chargement rapides
- Pilotage simple, intuitif par commande manuelle ou pupitre numérique EC pour les utilisateurs aussi bien occasionnels que professionnels

Exécution requise du véhicule

Le montage s'effectue sur des tracteurs équipés d'un relevage 3 points
 Catégorie I/II Traxos 0,5 m³ et 0,8 m³
 Catégorie II / III Traxos 0,9 m³ à 1,8 m³

En option : avec le dispositif autochargeur, le conducteur peut remplir lui-même la Traxos en matériau d'épandage et commencer immédiatement son travail.

Châssis & trémie à granulat

La trémie en forme de V fabriquée en acier reçoit une protection anticorrosion de qualité supérieure.
 Des béquilles pour la déposer sur le sol sont incluses en série.

En option : bâche pour protéger le matériau d'épandage

Système d'extraction

La double vis ouverte à pas inversé droite/gauche alimente en produit exactement dosé l'assiette située au centre. Un capotage de la vis est inclus en série. Une grille tamis est comprise pour la petite gamme 0,5/0,8 et 0,9 et proposée en option pour la grande gamme 1,2/1,5 et 1,8.

Dosage sel : 5 – 40 g/m²
 Dosage gravillons : 40 – 320 g/m²

Système de distribution

Traxos 0,5 m³ et 0,8 m³ :

Assiette d'épandage en acier inoxydable Ø 350 mm. Largeur d'épandage réglable en continu entre 1,5 et 6 m.

Traxos 0,9 m³ à 1,8 m³ :

Assiette d'épandage en acier inoxydable Ø 490 mm. Largeur d'épandage réglable en continu entre 2,0 et 6 m.

En option : réglage électrique de l'asymétrie d'épandage (pour EC)
 En option : contrôle de l'épandage avec phare de travail (rouge ou blanc)
 En option : contrôle de l'épandage avec phare de travail LED (rouge ou blanc)

Équipement bouillie de sel

Adapté à la Traxos 1,2 m³ et 1,5 m³. Réservoir à saumure de 430 l en polyéthylène (PE) résistant aux chocs et basses températures. Raccord symétrique Storz C avec filtre intégré inox pour remplir et vidanger le réservoir à saumure, possibilité aussi de remplissage par l'orifice supérieur du réservoir. La pompe à saumure (pompe à engrenages 100 l/mn) protégée contre la marche à sec fonctionne avec une réduction automatique de l'extraction de sel à l'enclenchement de la saumure.

Système d'entraînement

La Traxos est entraînée par le circuit hydraulique du tracteur.

Commande

La Traxos peut être réglée manuellement par des soupapes hydrauliques ou à l'aide d'une télécommande numérique EC dernière génération entièrement asservie à la vitesse, directement depuis la cabine du conducteur. Elle peut recevoir en option les pupitres numériques EP ou ES recourant à la technologie de bus CAN ouvert. Les options ThermoLogic de réglage automatique du dosage à la température mesurée, AutoLogic de guidage GPS et réglage automatique de l'épandage ou SmartWinterCare de transmission des données de salage sont intégrables sur cette machine.

Capacité	05N	05S	08N	08S	09	12	15	18
Taille trémie (m ³)	0,5	0,5	0,8	0,8	0,9	1,2	1,5	1,8
Réservoir à saumure (l)	-	-	-	-	-	430	430	-
Dimensions & poids								
Profondeur trémie (mm)	875	965	975	975	1.035	1.070	1.105	1.105
Profondeur hors tout sans autochargement (mm)	950	-	1.055	-	1.100	1.135	1.175	1.175
Profondeur hors tout avec autochargement (mm)	-	1.065	-	1.090	1.210	1.245	1.285	1.285
Largeur trémie (mm)	1.305	1.320	1.305	1.620	2.100	2.100	2.100	2.450
Hauteur (mm)	1.205	1.350	1.630	1.450	1.300	1.460	1.610	1.610
Poids à vide exécution sel sec (kg)	320	450	355	505	475	525	575	625
Poids en charge exécution sel sec (kg)	920	1.050	1.315	1.465	1.555	1.965	2.375	2.785
Poids à vide exécution bouillie de sel (kg)	-	-	-	-	-	605	655	-
Poids en charge exécution bouillie de sel (kg)	-	-	-	-	-	2.540	2.950	-

