

ÉPANDÉUR D'ENGRAIS

Solid XG 1200, 1600, 2000

La SOLID XG est une épandeuse compacte conçue pour l'épandage précis de gravillons et de sel dans les zones étroites telles que les routes et les sentiers. Elle est équipée de trémies à agrégats secs 21 à 53 pi³ (0,6 à 1,5 m³) et de réservoirs à liquide 80, 106 et 132 gal (300, 400 et 500 l). Le système de convoyeur à tarière assure un épandage efficace en empêchant la formation de gros morceaux de matériel. Idéal pour les granulés fins de sel ou de pierre, il permet le mélange avec des solutions de chlorure à l'aide d'un système de pré-mouillage. Contrôlé par des unités EPOS, il permet un épandage précis, une application en fonction de l'avancement, une configuration asymétrique et un épandage GPS automatisé. Différentes options de montage sont disponibles en fonction du type de véhicule d'entraînement.



	XG 1200	XG 1600	XG 2000
Capacité de la trémie sèche	0,8 - 1 v.c. (0,6 - 0,8 m³)	1 - 2 v.c. (0,8 - 1,5 m³)	1,3 - 2 v.c. (1,0 - 1,5 m³)
Capacité du réservoir de liquide	79,6 US G (300 l)	105,7 US G (400 l)	132,1 US G (500 l)
Largeur d'épandage	39 po - 236 po (1 - 6 m)		
Unité de contrôle	EPOS 5 - Epandage entièrement dépendant, réglage de l'image d'asymétrie de l'épandage et contrôle de l'épandage par des connexions de rétroaction.		
Montage	Options personnalisées disponibles		
Caractéristiques standard	Grille et couvercle de sécurité		
Options	Unités de contrôle EPOS 10 et EPOS 30, système de pré-mouillage, extension du système de transport, capteurs et caméras pour le contrôle de l'épandage, système ARMS, bâches, plate-forme d'accès, pieds de stockage, phares de travail et feux tournants, marquages graphiques, couleurs personnalisées.		