

ÉPANDEUR MONTÉ SUR CAMION

A XX1

La technologie à une chambre simplifie les choses, ce qui le rend idéal pour de nombreuses applications d'épandage. Sa conception à profil bas assure un centre de gravité plus bas pour éviter le basculement. Il est équipé de bâches qui protègent le matériel de la pluie et de l'eau. La tarière comprend trois axes différents pour un dosage parfait et peut être inversée si elle se bloque. La largeur et la direction de l'épandage peuvent être réglées par commande électronique, même en cours de fonctionnement. Les côtés gauche et droit fonctionnent également indépendamment !



CONSTRUIT POUR DURER

METAL TECHNOLOGY INC.



A XX1	
Capacité	~ 1/4 – 2 v. cu (200 – 1 500 l)
Poids	~ 551 lbs (~ 250 kg)
Largeur d'épandage	39 – 276 po (1 – 7 m)
Chambre de camion	24 – 37 po (60 – 95 cm)
Largeur globale	37 – 41 po (93 – 105 cm)
Longueur globale	31 – 91 po (80 – 230 cm)
Caractéristiques standard	Installation facile, convoyeur à vis, grille de protection, réglage manuel des fonctions d'épandage, schéma d'épandage réglable, bâche de protection
Options	Système de contrôle avec enregistrement des données, surveillance du processus d'épandage, protection contre les projections, arbre agitateur, inversion du mouvement de la vis, gyrophare, jeu de caméras, jeu d'anneaux clignotants, capteur de température