

Épandeurs centrifuges FSP500, FSP700 et FSP1000

Caractéristiques	Avantages
Capacité de la trémie	FSP500 – 158 kg (350 lb); FSP700 – 255 kg (563 lb); FSP1000 – 305 kg (673 lb) pour répondre aux besoins spécifiques de chaque client
Capacité d'épandage	Très productif : 49 à 998 kg/hectare (44 à 890 lb/acre)
Épandage centrifuge	Pour un épandage uniforme et une couverture productive jusqu'à 16 m (54 pi)
Trémie en polyéthylène monobloc moulée	Construction en plastique pour éliminer la corrosion Sans soudure pour une vidange correct et uniforme
Cadre tubulaire renforcé	Supporte le poids lorsqu'il est plein.
Crochet de remorquage	Gère jusqu'à 544 kg (1 200 lb).
Prise de force à carter de protection à 540 tr/min	Pour plus de sécurité
Carter de protection avant	Empêche l'épandage de matière devant l'épandeur.
Aubes de distributeur en acier inoxydable	Protège contre les matières corrosives pour augmenter la durée de vie.
Aubes de distributeur réglables	Quatre positions réglables pour obtenir un maximum de précision et d'uniformité d'épandage
Roue d'agitateur en plastique avec bras en acier	Équipement standard et doit être utilisé uniquement pour épandre des matières floconneuses légères telles que les semences de gazon et certaines poudres légères aérées qui tendent à combler.
Portes d'orifice en acier inoxydable	Protège contre les matières corrosives permettant aux portes de fonctionner sans heurts.
Leviers de réglage plaqués	Protège contre les matières corrosives pour augmenter la durée de vie.
Attelage à trois points de catégorie I	Pour l'attelage d'une grande variété de tracteurs