

EPANDEUR GEERTECH



En standard :

Un convoyeur à entraînement hydraulique avec une vitesse variable.

Le convoyeur latéral peut être allongé manuellement. (Hydraulique en option)

Le Rotor sur la bande transporteuse est (en option)

Équipé d'une chaîne de plancher de 13 tonnes à entraînement hydraulique avec une vitesse infiniment variable.

Largeur de la caisse : 1150 mm, longueur de caisse : 3400 mm, hauteur de la caisse : 1150 mm

Porte sur glissière de dosage à commande hydraulique avec indication de taille.

2 Rouleaux type hérisson mécaniques (avec arbre de prise de force) à lames soudées. (Lames réversibles vissées en option)

Arbre à cardan avec sécurité de boulon de cisaillement à grand angle

1 essieu avec 7 tonnes de capacité de charge. Pneus 150/55 x 17.

Attelage de direction court, CAT 2 sur bras de relevage

Châssis galvanisé. Feux à LED

Support de suspension pour flexibles hydrauliques à l'avant.

Madrier en bois dur sur le bord de caisse pour la protection et le renforcement lors du chargement.

L'ensemble du cadre, du jeu d'essieux et de la plaque de base est galvanisé à chaud. (Galvanisé)

Autres pièces de montage sablées et pulvérisées dans la couleur RAL souhaitée.

Feux de signalisation à LED avec capot de protection à l'arrière



Options :

<p> Largeur caisse 1300 mm Longueur 3700 mm au lieu de 3400 Longueur 4000 mm au lieu de 3400 Réhausse de caisse boulonnée 300 mm Galvanisé Réhausse de caisse inclinaison hydraulique 500 mm </p>	
<p>Systeme et épandage</p>	
<p> Déplacement hydraulique du Convoyeur 225 mm Rotor à entraînement hydraulique à l'avant du convoyeur Épandeur à disques pour épandre à gauche et à droite. Inclinaison mécanique des disques Module de changement rapide pour changement disque et convoyeur Couteaux à boulonner sur les hérissons de distribution Porte de dosage avec 3 planches démontables pour une hauteur de conduite minimale </p>	
<p>Essieux et pneus</p>	
<p> Essieu tandem à essieux fixes Essieu arrière extensible hydraulique 2x 225 mm Freins hydrauliques sur le premier essieu Freins pneumatiques sur le premier essieu Essieu arrière avec direction à table tournante hydraulique Pneus 400 / 60x15.5 14 plis Pneus 480 / 45x17 16 plis (uniquement en essieu fixe) </p>	
<p>Divers</p>	

Commande par joystick avec 4 fonctions hydraulique 5 ^{ème} fonctions hydraulique supplément : Lampes de travail LED 2x (supplémentaire) Vanne électrique en cas de fonctions hydrauliques moindres sur le tracteur (seulement si pas de joystick) Boîte à outils Documents d'exportation et CE Jeu de modules de bavettes pour Fendt Jeu de bavettes pour New Holland	
--	--

SARL SOREAU AGRI 14 Grande rue 72500 CHENU [eric.soreau-
mounier@wanadoo.fr](mailto:eric.soreau-mounier@wanadoo.fr)

Tel : 02.43.46.00.73 Fax : 02.43.46.04.49