



ENSILEUSE A MAIS MALE MULTI PROTOCOLE FLDI

Référence : FLEMM

Cette machine est capable de couper, broyer des rangs de maïs de semence mâle dans les champs sans occasionner de dégât dans les rangs femelles. Outil permettant l'ensilage des plants de Male de MAÏS de semence dans différents protocoles dans les champs, le stockage et le déversement dans des bennes adaptées, type benne à camion ou benne TP ou remorque tracteur.

Description fonctionnelle :

INFORMATIONS TECHNIQUES / MACHINE

Moteur Thermique 285cv
Voie variable : 2450 - 3200mm
Hauteur variable : 1400mm Ht route / 1700 et 2000 mm Ht Travail
3 modes de manoeuvres : 2 roues directrices / 4 roues directrices / Crabe
Poids à vide 15.5T
Taille de pneu 380/90/R50

INFORMATIONS TECHNIQUES / ENSILAGE

Gestion automatisée par IHM Tactile et intuitif du chargement trémie
Type de Protocole 2 x1, 4 x2 et 4 x 3
De la vidange ou à droite ou à gauche
Capacité trémie 16m3.
Temps de vidange de la trémie < 1min



Camera de contrôle de chargement.
Vitesse avance travail : 5 à 8 km/h suivant type et maturité du maïs mâle.
Autoguidage de la machine et des têtes de coupes (système REICHHARDT)
Suivant le protocole :
3 têtes de coupes pour du 2 x 1
2 têtes de coupes pour du 4 x 2 ou 4 x 3
Contrôle de la hauteur de coupe par un suivi de sol

Description technique :

L'ensileuse FLDI 2016 est capable de couper, broyer des rangs de maïs de semence mâle dans les champs sans occasionner de dégât dans les rangs femelles. Elle s'adapte aux différents protocoles de cultures, notamment le 2x1, 4x2 et 4x3. Elle permet le stockage et le déversement dans des bennes adaptées, type benne à camion ou benne TP ou remorque tracteur.