

DÉROULEUSE PAILLEUSE DE BALLES DR 180 PI AXIALE / DR 180 PI LATÉRALE

LES POINTS FORTS

• Caisse inclinable hydrauliquement

Ce système dédié au chargement des bottes, permet de mettre également la botte en bout de tapis pour le déroulage du noyau.

• Bras de chargement à réglage hydraulique

Bras de chargement à réglage hydraulique en option qui permet de s'adapter simplement aux différents diamètres de balles.

• Rotation à 180°

Ces machines sont équipées d'un système de rotation à 180° par roue dentée qui permet la distribution des 2 côtés.

• Dents escamotables

En option sur ces machines ce système assure un déroulage performant qui empêche le retour du produit sous la caisse. Laisse un cordon homogène le long de la table d'alimentation.



COMPATIBILITÉ

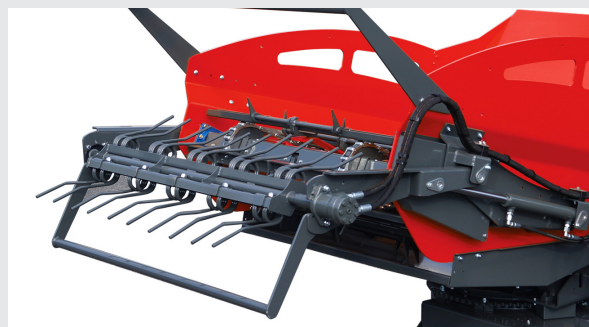


PAILLAGE À DISQUE AXIALE



Paillage sur 6 m de largeur ou 8 m avec des disques larges en option. La vitesse de rotation des disques est ajustable manuellement.

PAILLAGE À PEIGNES RÉTRACTABLES



Paillage à 180° sur 5 m ou 10 m par oscillation grâce à la rotation à 180°. Le pailleur est rétractable sous la machine pour garder la distribution à gauche, à droite ou au centre du couloir d'alimentation.

SPÉCIFICATIONS	DR 180 PI AXIALE	DR 180 PI LATÉRALE
Diamètre balle max (cm)	Ø 180	Ø 180
Bras de chargement	Standard Hydraulique	Standard Hydraulique
Distribution	Droite & Gauche	180°
Hauteur hors tout (mm)	2100	2100
Longueur hors tout (mm)	1610	1610
Largeur hors tout (mm)	2100	2100
Fonction hydraulique	1 SE	1 SE
Puissance Tracteur	100 CV	100 CV
Puissance télescopique	3 T	3 T
Poids à vide (Kg)	950	990