

## Décompacteur 5 dents

### Le décompacteur

Bâti double V parallèle en tube acier de premier choix et de forte section permettant une bonne répartition des efforts sur chacune des poutres. Triangle de troisième point et contre fiche tubulaires indéformables. Les supports de lame sont en acier haute résistance. Celles ci ont une forme judicieusement étudiée pour permettre le travail le plus agronomique possible, moins de mottes, faible puissance absorbée ainsi qu'une très bonne pénétration dans le sol. Pas de bouleversement en surface, pas de rotation ni d'inertie des mottes de terre, simplement fissuration et soulèvement de la terre.

Les lames sont protégées sur l'ensemble de leur surface par des pièces d'usure en acier.

La sécurité de chaque lame s'effectue par boulon de cisaillement avec rupture à 28 tonnes, ce qui permet de réaliser des travaux dans les conditions les plus difficiles.

Les socs sont réalisés en acier forgé et trempé.

Rouleau de conception mixte barres et disques et couvrant toute la largeur du travail, ou rouleau packer

Ils sont montés sur double roulement Timken® réagissant aux efforts verticaux et latéraux, permettant de travailler en devers dans les coteaux.

Ainsi vous pourrez effectuer des travaux dans des conditions optimales.

De plus le rouleau permet un report de charge sur le train avant, assurant ainsi une parfaite transmission de la puissance sur les 4 roues.

Le réglage de profondeur peut se faire, par vérin à vis ou par vérin hydraulique.

### Caractéristiques techniques

- Socs interchangeables.
- Profondeur de travail = 60cm.
- Dégagement sous bâti = 0,80cm



TABLEAU DE PERFORMANCE						
Désignation	REF.	COLISAGE				Performances
		Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	
Décompacteur 5 dents	DP5DR	2,50 m	3,00 m	1,60 m	1400 Kg	1 chauffeur Puissance tracteur : de 110 à 180 CV 4RM Vitesse d'avancement : 4 à 8 Km/