



## POINTS FORTS

- Tube de rotor de grand diamètre
- Caisse particulièrement robuste équipée de tôle de blindage boulonnée
- Couteaux Y réversible ou couteaux palettes montés sur bagues traitées
- Capot arrière mobile en 2 parties
- Roues semi-pivotantes munies de pneumatiques crantés tout terrain

## CARACTÉRISTIQUES

	MONOROTOR				BIROTOR	
	3,20		4,00		4,80	
LARGEUR DE TRAVAIL	3,20		4,00		4,80	
Modèle de rotor	4 rangées	10 rangées	4 rangées	10 rangées	4 rangées	10 rangées
Régime PDF (tr/mn)	1000					
Puissance tracteur (ch)	100-280			120-280		
Attelage	Centré, boulonné et réglable en profondeur					
Catégorie d'attelage	Cat. 2 en chapes					
Nombre de couteaux (en Y)	76	120	96	160	112	200
Contre-couteau	Inférieur et supérieur peignes démontables					
Suivi au sol réglable	2 roues semi-pivotantes			3 roues semi-pivotantes		
Capot(s) arrière	Paire de patins anti-usures boulonnés en <b>HARDOX</b> Capot(s) mobile(s)					
Épaisseur caisse (mm)	6					
Tôle de blindage (mm)	De série sur la caisse - Boulonnée - Épaisseur 4					
Poids (kg)	2050	2170	2280	2450	2710	2865

## OPTIONS

Montage couteaux palettes	Rouleau arrière avec décrotoir
Rideaux de chaînes avant	Capot hydraulique
Transport en long sur modèle 4,00 m et 4,80m	Tôle de blindage