



# BROYEURS DRX



Modèle avec option kit de signalisation



Couteau Y



## POINTS FORTS

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Structure du caisson robuste avec poutres de fortes sections           | : Solidité, robustesse                                    |
| 2 | Couteaux Y réversibles ou couteaux palettes montés sur bagues traitées | : Longévité et durée de vie accrues du rotor              |
| 3 | Capot arrière mobile en 2 parties (sauf 2,80 m)                        | : Facilité d'entretien                                    |
| 4 | Caisse + tôle de blindage boulonnées (10 mm)                           | : Interchangeabilité et résistance à l'usure de la caisse |
| 5 | Pneumatiques crantés, tout terrain <b>NOUVEAU</b>                      | : Meilleure tenue dans des conditions difficiles          |
| 6 | Tube rotor de grand diamètre   | : Robustesse et débit de chantier accrus                  |

## ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES (exemples)

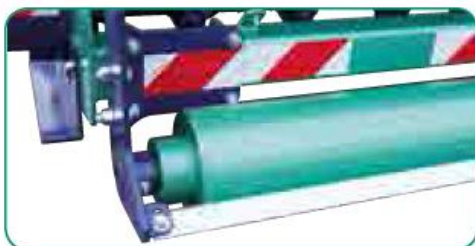


### Couteaux palettes

Permet un regain d'aspiration au sol.  
Couteaux en acier forgé, profil auto affûtant.  
Utilisations : herbe, grandes cultures.



Modèle avec options transport en long hydraulique et kit de signalisation



Rouleau ø 245 mm avec décroisseur





Paire de roues pivotantes

# BROYEURS



## ÉQUIPEMENT DE BASE

	 MONOROTOR				 BIOTOR			
Largeur de travail (m)	<b>2,80</b>		<b>3,20</b>		<b>4,00</b>		<b>4,80</b>	
Largeur hors-tout (m)	3,08		3,50		4,50		5,30	
Fréquence rotation (tr/mn)	1000							
Nombre de courroies	2 x 3				2 x 4			
Puissance boîtier avec roue libre incorporée (ch)	260							
Puissance tracteur (ch)	90-140	110-150	90-140	110-150	120-150	130-170	120-160	140-180
Transmission	1" 3/8 - 6 cannelures - Tube étoile							
Attelage	Fixe centré							
Catégorie d'attelage	Cat. 2 en chapes							
Ø de rotor (mm)	320							
Ø de coupe (mm)	755							
Vitesse linéaire (m/s)	64							
Nombre de couteaux (en Y)	64	100	76	120	96	160	112	200
Contre-couteaux	Inférieurs et supérieurs peigne démontables							
Suivi au sol réglable	Paire de roues semi-pivotantes - Paire de patins boulonnés						3 roues	
Pneumatiques	10/75 x 15,3 - 14 plis - Crantés - Tout terrain							
Capot(s) arrière	Capot(s) mobile(s)							
Épaisseur caisse (mm)	6							
Tôle de blindage (mm)	De série sur la caisse - Boulonnée - Épaisseur 4							
Anti-projection avant	Palettes zinguées							
Poids (kg)	1850	1935	2050	2170	2280	2450	2710	2865
Modèle de rotor	<b>4 rangées</b>	<b>10 rangées</b>	<b>4 rangées</b>	<b>10 rangées</b>	<b>4 rangées</b>	<b>10 rangées</b>	<b>4 rangées</b>	<b>10 rangées</b>