

GLADIATOR

Rouleau destructeur



FABRICATION
FRANÇAISE



QUIVOGNE



GLADIATOR

Rouleau destructeur

Le **GLADIATOR** est une machine robuste spécialement conçue pour la destruction des résidus après la récolte de colza, soja, tournesol, maïs et maïs d'ensilage ainsi que pour la destruction de couverts.

- + Grâce à la combinaison de la coupe horizontale par le **rouleau couteaux** et la coupe verticale par les **disques tranchants**, le **GLADIATOR** brise les **résidus de récolte** et les **cultures dérobées** en **une seule opération** et permet un travail du sol **économique**.



Option

- + Paire de masse (sur le 6.00m)

Points forts

- + Châssis solide, conception bipoutre en acier HARDOX Suédois
- + Double attelage 3 points de série permet l'utilisation à l'avant et à l'arrière ainsi que l'utilisation en combinaison avec un déchaumeur à disques ou un cultivateur.
- + Bonne visibilité au transport
- + Réglage hydraulique des disques
- + Rouleau suspendu par élastomère
- + Lames de 100 mm réversibles



Les caractéristiques techniques

Châssis	Bipoutre tube carré de 100x100
Ecartement entre disques	170 mm
Lames	Réversibles H 100 mm
Disques	Ø410 mm, roulement des disques sans entretien
Attelage	Poussé directionnel Cat 2 (modèle 300), poussé-tiré directionnel cat. 3 et 3N (modèles 600 et 300 poussé-tiré)
Sécurité	Verrouillage mécanique de l'attelage poussé directionnel au transport Pour modèle repliable : verrouillage hydraulique
Signalisation et éclairage	De série

	Rigide		Repliable
	300 poussé-tiré	300	600
Largeur de travail (m)	2.95	2.95	6.00
Largeur de transport (m)	3.00	3.00	3.00
Poids (kg)	1 700	1 550	3 100

Largeur de travail
2.95 à 6.00 m



Largeur de transport
3.00 m



Profondeur de travail
0 à 6.00 cm



Poids
1 550 à 3 100 kg



Puissance recommandée
90 à 200 cv

