



# BM 200T BM 250T

La BM 250T est un équipement reconnu par les professionnels du secteur. Broyeur axial frontal ou arrière, la BM 250T bénéficie d'un rotor en spirale qui permet une coupe uniforme, réduit les coûts d'entretien et augmente l'efficacité de la machine. Son déport latéral de 700 mm favorise le fauchage des accotements.

Largeur : 2.50 m. Poids : 815 Kg

rousseau

**innover** en restant  
fidèle à l'**essentiel**



### Equipements de série

- Machine avant ou arrière montée sur 3 points flottants (Cat. II)
- Déport latéral hydraulique 700 mm
- Hauteur de coupe ajustable (platine rouleau arrière) de 0 à 150 mm
- Rotor équipé de 60 fléaux cuillères
- Rouleau palpeur gros diamètre (Ø 200 mm)
- Rotor diamètre 139,7 mm, épaisseur 10 mm
- Renvoi d'angle renforcé
- Dispositif anti-projection par bavette AV et AR
- Cardan 6 ou 21 cannelures
- Entraînement robuste par 4 courroies
- Double attelage permettant un montage arrière et avant

	BM 200 T	BM 250 T
Largeur de travail	1,95 m	2,45 m
Largeur totale	2,30 m	2,80 m
Prise de force	1000 tr/min	1000 tr/min
Vitesse de rotation du rotor	2350 tr/min	2350 tr/min
Nombre de fléaux	48	60
Type de fléaux	cuillères	cuillères
Poids	730 Kg	815 Kg



L'attelage flottant et un rouleau palpeur gros diamètre permettent un suivi optimal du terrain pour des débits de chantier élevés.



Contrôle de la hauteur de broyage par rouleau palpeur arrière ajustable de gros diamètre.



Patins d'usure latéraux démontables particulièrement adaptés aux surfaces irrégulières.



Déport hydraulique 700 mm pour broyer dans les zones les plus difficiles d'accès.