

## BROYEURS DE PIERRES

# RSM

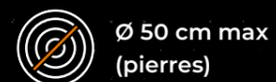
### Le broyeur de pierres pour les travaux exigeants.

Les RSM sont capables de broyer des plaques de roche et des pierres allant jusqu'à 50 cm de diamètre et jusqu'à la profondeur de 40 cm. Ils sont compatibles avec les tracteurs de 200 ch à 360 ch de puissance et ont une largeur de travail de 200 à 230 cm. La gamme FAE RSM est indiquée pour les travaux intensifs pour la remise en état des terres

agricoles avec de grosses pierres et des rochers, afin de préparer le champ pour les activités agricoles. Le grand orifice d'entrée permet de transporter vers le rotor des matériaux de grandes dimensions et de conserver des performances constantes pendant le traitement du sol. Les contre-couteaux réglables permettent d'obtenir le niveau de finition souhaité.



200-360 ch



Ø 50 cm max (pierres)



Profondeur 40 cm

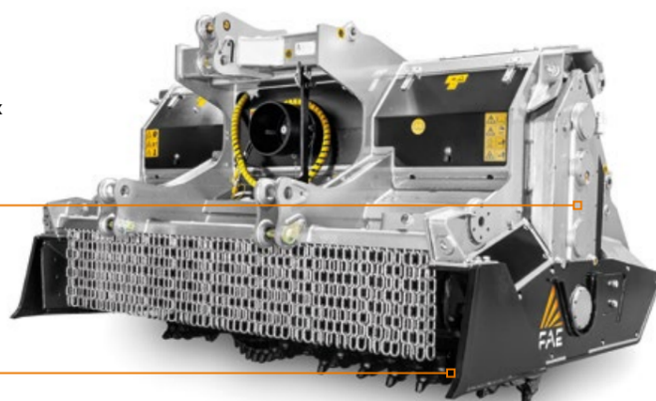


**Châssis structurel en acier**  
résistance maximale même pour les tâches les plus intensives

**Pièces d'usure interchangeables.**  
entretien simple et rapide pour une efficacité améliorée



**Système de refroidissement de l'huile pour les réducteurs latéraux**  
efficacité supérieure, durée accrue et exigence d'entretien réduite (opt. pour RSM)



**Grande ouverture d'entrée**  
performances élevées même en cas de travail en profondeur

### OPTIONS PRINCIPALES



**Grille de criblage sur porte arrière**  
permet de retenir et de broyer à nouveau des matériaux de plus grandes dimensions pour une finition optimale



**Lame doseuse en acier**  
distribution optimale et uniforme du matériau broyé



**Cylindre hydraulique 3ème point**  
contrôle précis du traitement



**Bandes doseuses amorties**  
distribution uniforme du matériau et précompactage

### EQUIPEMENT DE SÉRIE

Capot arrière à réglage hydraulique	Embrayage à cames sur prise de force latérale
Protections internes en Hardox®	Cardan avec limiteur de couple (RSM)
Châssis anti-poussière complètement fermé	Cardan sans limiteur de couple (RSM/HP)
Protection latérale intérieure	Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé)
Chaînes de protection	Enclume en Hardox® réglable
Transmission à pignons	Patins de profondeur réglables en hauteur
Boîtier avec roue libre	Kit de refroidissement des réducteurs latéraux (RSM/HP)

### OPTIONS

Grille boulonnée (capot arrière)	Lame doseuse
Possibilité de choisir entre différents types d'outils	Bandes de nivellement sur porte arrière amorties
Troisième point hydraulique	Kit de refroidissement des réducteurs latéraux (RSM)

MODÈLE	RSM-200	RSM-225	RSM/HP-200	RSM/HP-225
<b>Puissance tracteur (ch)</b>	200-300	220-300	300-360	300-360
<b>PDF (tours/min)</b>	1000	1000	1000	1000
<b>Largeur de travail (mm)</b>	2080	2320	2080	2320
<b>Largeur totale (mm)</b>	2490	2730	2490	2730
<b>Poids (kg)</b>	5160	5590	5160	5590
<b>ROTOR G/3</b>				
<b>Diamètre du rotor (mm)</b>	940	940	940	940
<b>Profondeur de travail (mm) (Max. 1-Max.2)</b>	250-400	250-400	250-400	250-400
<b>ROTOR R/65</b>				
<b>Diamètre du rotor (mm)</b>	915	915	915	915
<b>Profondeur de travail (mm) (Max. 1-Max.2)</b>	237-400	237-400	237-400	237-400
<b>Diamètre max. de broyage (mm)</b>	500	500	500	500
<b>Qté outils/pics type R/65</b>	158	176	158	176

**Max. 1:** uniquement avec le rotor **Max. 2:** profondeur maximale  
Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujettes à changement sans préavis.

#### ROTOR TYPE G



**OUTIL G/3**  
(standard)



**OUTIL G/3/HD**  
(option)

#### ROTOR TYPE R



**PIC R/65**  
(option)



**OUTIL STC/3/FP**  
(marteau lateral)



**OUTIL STC/FP**  
(marteau lateral)