

## BROYEURS DE PIERRES

# RSH

### Broyeur de pierres pour tracteurs de 360 à 500 ch.

Le RSH est l'expression parfaite des broyeurs de pierres FAE, la solution idéale pour broyer des plaques de roche et des pierres allant jusqu'à 50 cm de diamètre et jusqu'à une profondeur de 50 cm. Il est compatible avec les tracteurs de 360 ch et 500 ch de puissance et a une largeur de travail de 210 à 260 cm. Le RSH est indiqué pour les travaux

intensifs pour la remise en état des terres agricoles avec de grosses pierres, afin de préparer le sol 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 et optimales pendant le traitement du sol, en partie grâce aux contre-couteaux réglables.

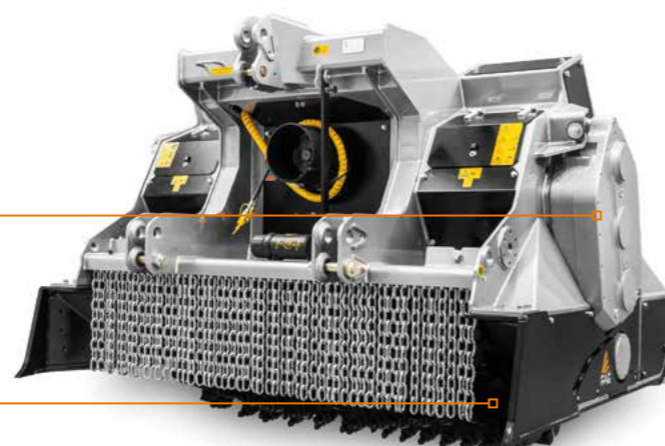


**Châssis structurel en acier**  
résistance maximale même pour les tâches les plus intensives

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



**Réducteurs latéraux et boîte d'engrenages centrale avec système de refroidissement de l'huile**  
maintien d'une productivité et d'une efficacité maximales dans toutes les conditions de travail



**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



**Troisième point hydraulique**  
pour atteindre et maintenir la profondeur



360-500 ch



Ø 50 cm max (pierres)



Profondeur 50 cm



### EQUIPEMENT DE SÉRIE

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

### OPTIONS

Grille boulonnée (capot arrière)	Troisième point hydraulique
Possibilité de choisir entre différents types d'outils	Lame doseuse

MODÈLE	RSH/HP-200	RSH/HP-225	RSH/HP-250
<b>Puissance tracteur (ch)</b>	360-500	360-500	360-500
<b>PDF (tours/min)</b>	1000	1000	1000
<b>Largeur de travail (mm)</b>	2107	2347	2587
<b>Largeur totale (mm)</b>	2670	2910	3150
<b>Poids (kg)</b>	7050	7450	7850
<b>Diamètre max. de broyage (mm)</b>	500	500	500
<b>ROTOR</b>			
<b>Diamètre du rotor (mm)</b>	1115	1115	1115
<b>G/3</b>			
<b>Profondeur de travail (mm) (Max. 1-Max.2)</b>	360-500	360-500	360-500
<b>Qté outils type G/3</b>	104	116	132
type STC/3/FP+STC/FP	4+4	4+4	4+4
<b>ROTOR</b>			
<b>Diamètre du rotor (mm)</b>	1065	1065	1065
<b>R</b>			
<b>Profondeur de travail (mm) (Max. 1-Max.2)</b>	345-500	345-500	345-500
<b>Qté pics type R/65</b>	178	200	220

**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 latéral)



**OUTIL STC/FP**  
(marteau latéral)