

FRANTUMASASSI

# RSM - RSM/HP

La frantumassassi per impieghi gravosi.

Le RSM - RSM/HP sono adatte a frantumare lastre di roccia e sassi fino a 50 cm di diametro e fino alla profondità di 40 cm, sono compatibili con trattori tra 200 CV e 360 CV di potenza e hanno una larghezza di lavoro da 200 a 230 cm. La gamma FAE RSM è indicata per impieghi gravosi nell'ambito della bonifica agricola, in terreni con sassi anche di dimensioni

importanti e roccia, al fine di rendere il campo pronto per le attività agricole. L'ampia bocca di ingresso consente di convogliare verso il rotore materiale di grandi dimensioni e di mantenere costanti le prestazioni durante le lavorazioni del terreno. La controlama regolabile permette di ottenere il livello di finitura desiderato.



200-360 CV



Ø 50 cm max (sassi)



Profondità 40 cm

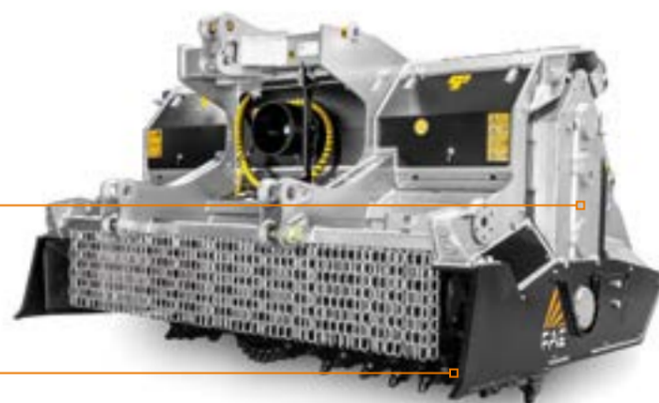


massima resistenza anche negli impieghi più gravosi

**Superfici di usura intercambiabili**  
manutenzione semplice e veloce per la migliore efficienza



**Sistema di raffreddamento olio per riduttori laterali**  
maggiore efficienza, durata e una minor manutenzione. (opt. per RSM)



**Ampia bocca di ingresso**  
prestazioni elevate anche quando si lavora in profondità

## ACCESSORI PRINCIPALI



**Griglia posteriore sul cofano**  
consente di trattenere e ritriturare materiali di pezzatura più grande per una finitura ottimale



**Lama dosatrice in acciaio**  
ottimale e uniforme distribuzione del materiale triturato



**Cilindro 3° punto idraulico**  
controllo preciso della lavorazione



**Bandelle dosatrici ammortizzate**  
uniforme distribuzione del materiale e precompattazione

## DOTAZIONE DI SERIE

Cofano posteriore a regolazione idraulica	Cardani laterali con frizione
Piastre antiusura intercambiabili in Hardox®	Cardano con limitatore di coppia (RSM)
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Cardano senza limitatore di coppia (RSM/HP)
Protezione interna fiancata	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Catene di protezione	Controlama regolabile in Hardox®
Trasmissione ad ingranaggi	Slitte di penetrazione
Scatola ingranaggi con ruota libera	Kit raffreddamento riduttori laterali (RSM/HP)

## DISPONIBILE A RICHIESTA

Griglia regolabile (cofano posteriore)	Lama dosatrice
Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Bandelle dosatrici ammortizzate
Terzo punto idraulico	Kit raffreddamento riduttori laterali (RSM)

MODELLO	RSM 200	RSM 225	RSM/HP 200	RSM/HP 225
<b>Potenza richiesta (CV)</b>	200-300	220-300	300-360	300-360
<b>PDF (giri/min)</b>	1000	1000	1000	1000
<b>Larghezza di lavoro (mm)</b>	2080	2320	2080	2320
<b>Larghezza totale (mm)</b>	2490	2730	2490	2730
<b>Peso (kg)</b>	5060	5490	5060	5490
<b>Diametro max. di triturazione (mm)</b>	500	500	500	500
<b>ROTORE G/3</b>				
<b>Diametro rotore G/3 (mm)</b>	940	940	940	940
<b>Profondità di lavoro (mm) (Max. 1-Max. 2)</b>	250-400	250-400	250-400	250-400
<b>N° utensili tipo G/3+STC/3/FP+STC/FP</b>	94+4+4	106+4+4	94+4+4	106+4+4
<b>ROTORE R</b>				
<b>Diametro rotore R (mm)</b>	915	915	915	915
<b>Profondità max. di lavoro (mm) (Max. 1-Max. 2)</b>	237-400	237-400	237-400	237-400
<b>N° picchi tipo R/65+R/65/HD+STC/3/FP+STC/FP</b>	126+20+4+4	144+20+4+4	126+20+4+4	144+20+4+4

**Max. 1:** solo con rotore **Max. 2:** massima profondità (massima profondità di lavoro dipende dalle condizioni del terreno)  
I dati si riferiscono alla macchina senza optional. I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche senza preavviso.

### ROTORE TIPO G



**UTENSILE G/3**  
(standard)



**UTENSILE G/3/HD**  
(optional)



**PICCO R/65**  
(optional)



**PICCO R/65/HD**  
(optional)



**UTENSILE STC/3/FP**  
(raschia fiancata)



**UTENSILE STC/FP**  
(raschia fiancata)