

# RSL



da 80 a 190 CV



P28 cm

- TRITURADOR DE ROCAS
- ESTABILIZADOR

- TRITURADORA DE LOSAS DE ROCA
- FRESADORA DE ASFALTO

PARA TRACTORES ENTRE **80 Y 190 CV** CON UNA PROFUNDIDAD MÁXIMA DE TRABAJO **28 CM**.

El RSL es un equipo multipropósito perfecto para triturar losas de rocas, estabilizar suelos y también fresar asfalto. Su tamaño compacto, peso limitado y ancho de trabajo de 100 cm lo hacen la máquina perfecta para usar en espacios estrechos. La transmisión por engranajes de piñones habilita para que el rotor ofrezca un rendimiento constante a velocidad perfecta, mientras que el número de dientes garantizan excelentes resultados, ya sea trabajando en áreas con rocas sueltas o en superficies de losas rocosas. Gracias a su extrema versatilidad y flexibilidad, esta

máquina es la solución ideal para trituración de áreas pequeñas de asfalto durante trabajos de mantenimiento de vías. Los patines hidráulicos garantizan el ajuste preciso de la profundidad de trabajo mientras se fresa la capa de asfalto a nivel. La cámara de trituración está protegida al interior por cubiertas de láminas HARDOX® que pueden ser reemplazadas fácilmente sin necesidad de remover el rotor, con el propósito de proporcionar la máxima resistencia al desgaste y fractura aun en las condiciones más severas.



## VERSÁTIL Y FLEXIBLE

MODELO	Tractor (min/máx)	PDF (rpm)	Ancho de trabajo (mm)	Ancho total (mm)	Peso (kg)	ROTOR G/3			ROTOR R		
						Profundidad de Trabajo (mm)		No. dientes tipo G/3 + STC/3/FP	Profundidad de Trabajo (mm)		No. dientes tipo R + R/HD
						Máx. 1	Máx. 2		Máx. 1	Máx. 2	
RSL 100	80-120	540	1000	1360	1600	150	280	28 + 6	160	280	58 +16
RSL 125	90-120	540	1240	1600	1800	150	280	36 + 6	160	280	82 +16
RSL 150	100-120	540	1480	1840	1960	150	280	44 + 6	160	280	98 +16
RSL / DT 175	120-190	1000	1720	2100	2350	150	280	54 + 6	160	280	122 +16
RSL / DT 200	130-190	1000	1960	2340	2500	150	280	62 + 6	160	280	138 +16
RSL / DT 225	140-190	1000	2200	2580	2650	150	280	72 + 6	160	280	154 +16

Máx. 1: sólo con rotor Máx. 2: máxima profundidad  
Esta información se relaciona con la máquina con equipo estándar. Los datos técnicos de este catálogo pueden ser modificados sin previa notificación.



### ROBUSTA

Estructura de acero WELDOX® y láminas protectoras en aceros HARDOX® para garantizar la mayor resistencia al desgaste y la fractura.



### FACIL DE MANIOBRAR

Gracias a su tamaño compacto, el equipo ofrece una excelente maniobrabilidad, aun en espacios reducidos.



### EFICIENTE

La transmisión por engranajes al rotor y al alto número de dientes se traduce en excelentes resultados en todas las condiciones.



### PRECISA

Patines hidráulicos permiten ajustar la profundidad de trabajo al centímetro, fresando capas de asfalto de manera uniforme.