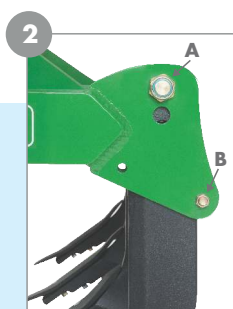




Os **Subsoladores Mec-Rul** foram desenvolvidos para romper a compactação do solo possibilitando maior infiltração de água e desenvolvimento das raízes, facilitando assim, o uso das enxadas rotativas.



1
HASTE DE FERRO FUNDIDO
C/ PONTAS REVERSÍVEIS
EM AÇO ESPECIAL



2
A - PARAFUSO REGULADOR
DE ALTURA
B - PARAFUSO FUSÍVEL
(SEGURANÇA)



3
RODAS DE CONTROLE DE
PROFUNDIDADE MONTADAS
EM CUBOS DE ROLAMENTO
(OPCIONAL)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIÇÃO	SMR-70/3	SMR-160/5	SMR-170/5	SMR-170/7	SMR-190/5	SMR-190/7	SMR-190/9	SMR-200/7	SMR-200/9
NÚMERO DE HASTE	3	5	5	7	5	7	9	7	9
LARGURA TOTAL	0,94 m	1,62 m	1,72 m	1,72 m	1,92 m	1,92 m	1,92 m	2,02 m	2,02 m
LARGURA DE CORTE	0,700 m	1,60 m	1,70 m	1,70 m	1,90 m	1,90 m	1,90 m	2,00 m	2,00 m
PROFUNDIDADE MÁX.	0,58 m	0,58 m	0,58 m	0,58 m	0,58 m	0,58 m	0,58 m	0,58 m	0,58 m
PESO MÉDIO	251 kg	326 kg	365 kg	455 kg	370 kg	430 kg	525 kg	526 kg	575 kg
ESPAÇAMENTO HASTE (mm)	311 mm	380 mm	405 mm	270 mm	455 mm	304 mm	228 mm	320 mm	240 mm
*POTÊNCIA DO TRATOR (CV)	SUPERFICIAL 40-45 cv	55-60 cv	55-60 cv	65-70 cv	55-60 cv	65-70 cv	90-105 cv	65-70 cv	90-105 cv
	PROFUNDO	55-65 cv	65-75 cv	65-75 cv	65-75 cv	75-90 cv	115-130 cv	75-90 cv	115-130 cv

*Variável de acordo com as condições do terreno.

IMPORTANTE

Conforme NR 31 da portaria MTE N° 2.546 de 14 de dezembro de 2011, as transmissões de força e os componentes móveis a elas interligados, acessíveis ou expostos, devem possuir proteções fixas, ou móveis, com dispositivos de intertravamento, que impeçam o acesso por todos os lados.

