

TERRAS L

SUBSOLADOR LEVE



A utilização do **Subsolador Terras L** é uma prática que consiste na mobilização sub-superficial do solo com o objetivo de quebrar as camadas compactadas ou adensadas do solo. Este equipamento é indicado para a cultura de cereais e possui conjunto de disco de corte na medida de 18" com anéis retentores com dupla vedação para evitar a entrada de impurezas no cubo; rolo destorroador com ângulo de ataque, onde as barras do rolo são inclinadas e chatas, com isso aumenta o destorroamento com um ótimo nivelamento do solo, podendo ser articulado para efetuar o transporte do implemento; conjunto de hastes onde o desarme automático é feito através de mola elíptica ou mola helicoidal, o sistema rearma automaticamente com simples levantamento do implemento. O conjunto do rodado oferece benefício com dupla função, sendo a regulagem de profundidade das hastes e a locomoção do subsolador.



MOLA HELICOIDAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	QUANTIDADE DE HASTES	POTÊNCIA DO TRATOR (CV)	PROFUNDIDADE DE TRABALHO (mm)	PESO APROXIMADO (kg)	ESPACAMENTO ENTRE HASTES (mm)	LARGURA DE TRABALHO	MEDIDA DO DISCO DE CORTE
TERRAS L	5	90 - 120	Até 450 (mm)	2.281	400 (mm)	2.000	Ø 18"
TERRAS L	7	130 - 150		2.692		2.800	
TERRAS L	9	160 - 180		3.417		3.600	
TERRAS L	11	180 - 240		3.840		4.400	
TERRAS L	13	240 - 260		4.440		5.200	
TERRAS L	15	280 - 290		6.857		6.000	
TERRAS L	17	310 - 330		7.251		6.800	