



ROLO DESTORROADOR COMPACTADOR RDC

PREPARO
DO SOLO



AGRICULTURA MECANIZADA DE PONTA

INDICAÇÃO

É indicado para quebrar torrões remanescentes do gradeamento e compactar superficialmente o solo já plantado, como nos cultivos de arroz irrigado, soja e feijão.

O *Rolo Destorroador Compactador* serve ainda na formação de pastagens para cobrir a semente, aproximando a umidade do solo e promovendo uma excelente germinação.

Pode ser utilizado também antes do plantio. Quando na operação de rolagem retém a umidade do solo e melhora o desempenho da plantadeira.

OBS.: *Indispensável na lavoura de feijão quando a colheita for mecanizada.*

VANTAGENS



Facilita o trabalho em terrenos irregulares antes do plantio, melhorando o desempenho dos implementos subsequentes:



Aumenta, após o plantio, o contato da semente com o solo, auxiliando na sua germinação;



Melhora a aproximação da semente com o solo e, por conta disso, nos terrenos com declive, o arraste pela água da chuva é dificultado, assim como a erosão pelos ventos.

DETALHES DO IMPLEMENTO



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelos RDC	1300	3450	3600	3750	3900	5750	51500
Comprimento (mm)	2.947	4.796	4.600	5.450	5.998	6.360	7.550
Largura total (mm)	3.252	4.700	6.160	7.760	9.271	7.660	15.170
Larg. transporte(mm)	3.252	3.587	4.090	4.622	6.126	7.640	12.150
Larg. rolos (mm)	1x3.000	3x1.500	3x2.000	1x1.500 2x3.000	3x3.000	5x1.500	5x3.000
Larg. de trabalho (mm)	3.000	4.500	6.000	7.500	9.000	7.500	15.000
Altura (mm)	890	800	800	890	890	800	890
Peso líquido (kg)	1.070	1.683	1.650	2.890	3.383	2.870	5.860
Peso lastreado (kg)	2.590	3.428	4.230	6.660	7.943	5.780	13.460
Volume rolos (l)	1.520	1.745	2.595	3.770	4.560	2.970	7.600
Potência mín. (cv)	50	80	120	120	150	180	250
Vel. trabalho (km/h)	15	15	15	15	15	15	15
Vel. transporte (km/h)	10	10	10	10	10	10	10