



**Plantando inovação,
colhendo sucesso.**



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	QUANTIDADE DE DISCOS	CONFIGURAÇÃO DE DISCOS		DIÂMETRO DOS DISCOS Ø	EIXO DOS DISCOS	TRATOR (CV)
		QUANTIDADE AO QUADRO	QUANTIDADE AOS CHASSIS			4x4
TERRACEADOR ELEVA 30 - FX	30	12	18	Ø 28" x 6,0 mm	AÇO ABNT 5160 Ø 2"	190 a 220
TERRACEADOR ELEVA 34 - FX	34	14	20	Ø 28" x 6,0 mm	AÇO ABNT 5160 Ø 2"	240 a 280
TERRACEADOR ELEVA 40 - FX	40	18	22	Ø 28" x 6,0 mm	AÇO ABNT 5160 Ø 2"	280 a 330
TERRACEADOR ELEVA 42 - FX	42	18	24			A partir de 330
TERRACEADOR ELEVA 44 - FX	44	18	26	Ø 28" x 6,0 mm	AÇO ABNT 5160 Ø 2"	A partir de 340
TERRACEADOR ELEVA 46 - FX	46	18	28			
TERRACEADOR ELEVA 48 - FX	48	18	30			



A EcoAgrícola buscando a satisfação de seus clientes no setor sucroalcooleiro e agrícola em geral, lança desta vez o super **Terraceador ELEVA E** para construção de terraços embutidos. Equipamento destinado a otimização deste tipo de operação, uma vez que ao usar este terraceador, o cliente terá uma redução expressiva em seu custo operacional, pois elimina-se o uso de maquinários de grande porte, como: moto niveladora, tratores de esteira e pás-carregadeiras, somente sendo necessário o uso destes equipamentos no acabamento final do terraço. Outro fator importante e vantajoso deste equipamento, é que além do terraço embutido, este equipamento também constrói terraços de base larga, e para tal, é necessário apenas abaixar os 2 chassis laterais para obter a configuração desejada. Possui sistema de rodados individuais controlados hidráulicamente, proporcionando agilidade na operação. Na versão do **ELEVA 30 E** a dimensão do terraço de base larga é de 12,00m e no terraço de base embutida é de 1,30m x 6,00m.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

*PESO APROXIMADO (KG)	PNEU	ESPACAMENTO ENTRE DISCOS (MM)	LARGURA DE CORTE NOMINAL (MM) BASE LARGA	LARGURA DE TRANSPORTE (MM)
5.564	16.9-30	450 (mm)	11.200 (mm)	5.880 (mm)
6.570	18.4-30	450 (mm)	12.600 (mm)	6.505 (mm)
7.850	600x50	450 (mm)	14.700 (mm)	7.844 (mm)
8.303			15.500 (mm)	
9.028	600x50	450 (mm)	16.860 (mm)	7.844 (mm)
9.094			16.860 (mm)	
9.489			17.200 (mm)	