

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

MOD					\longleftrightarrow		1		ĴAlt.	KG	—
	NÚMERO	DIÂM. x ESP. (") (mm)	mm	cm	m	m	m	km/h	m	c/ rolo tubo	Cv
GDR 300	22	24" - 610	250	5-14	3.0	3.0	3.3	10-15	1.35	1600	100-140
GDR 350	26	24" - 610	250	5-14	3.5	3.5	3.3	10-15	1.35	2100	120-180

GALUCHO

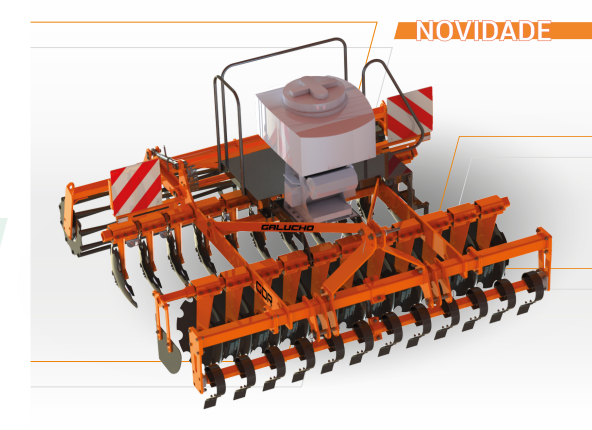
EQUIPAMENTO OPCIONAL

- Rolo Destorroador Frontal
- Rolo de Lâminas Frontal
- Rolo Traseiro V'Ring

- Rolo Traseiro U'Ring
- Kit Semeador
- Kit Hidráulico Regulação Profundidade de Trabalho

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Maior robustez
- Maior versatilidade de utilização
- Menor custo com material de desgaste
- Menor custo de manutenção. Chumaceiras dos discos sem necessidade de lubrificação
- Menor consumo de combustível
- Sistema de proteção dos discos contra sobrecargas com componentes de borracha (Elastómeros)



GALUCHO

- GALUCHO Indústrias Metalomecânicas, S.A. Avenida Central, Nº4 | 2705-737 São João das Lampas | Sintra - Portugal
- geral@galucho.pt
- (+351) 219 608 500 www.galucho.pt





A GRADE DE DISCOS RÁPIDA, É IDEAL PARA MOBILIZAÇÃO SUPERFICIAL DO SOLO E INCORPORAÇÃO DE GRANDES VOLUMES DE RESTOLHO. É EXTREMAMENTE ECONÓMICA E FIÁVEL, DEVIDO À SUA ROBUSTEZ, À POUCA POTÊNCIA DE TRAÇÃO EXIGIDA E ÀS ALTAS VELOCIDADES DE AVANÇO.



ESPECIFICAÇÕES

