



- ▶ Rolo duplo com mola estabilizadora.
- ▶ Double roller with stabilizer spring.
- ▶ Doble rodillo con resorte estabilizador.



- ▶ 03 sessões de hastes | Disco de corte de 20".
- ▶ 03 sessions of tynes | 20" cutting disc.
- ▶ 03 secciones de flejes | Disco cortador de 20".



- ▶ Ponteira opcional: tipo botinha.
- ▶ Optional point: special tip.
- ▶ Punta opcional especial.

LINCE

ESCARIFICADOR

CHISEL PLOW - ESCARIFICADOR

LINCE 7000 • 9000 • 11000 • 13000 • 15000 CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.10.00 CÓDIGO FINAME: 3255427
LINCE 20000 • 24000 • 28000 • 32000 TANDEM CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.10.00 CÓDIGO FINAME: 3495250

Aplicações

Escarificação e descompactação do solo.

Características

Hastes posicionadas no chassi em três seções que proporcionam maior vazão de palha.

Desarme automático das hastes com molas helicoidais.

Haste vibratória.

Ponteira dupla em aço fundido fixada por pino elástico.

Discos de corte desencontrados.

Rolo nivelador e destorroador com barras cilíndricas e anéis.

Pressão do rolo nivelador e destorroador realizada por peso que proporciona uniformidade em toda a operação independentemente da topografia do terreno.

Regulagem de profundidade de trabalho.

Controle remoto acionado pelo comando hidráulico do trator.

Uses

Scarifying and discompacting the soil.

Features

Shanks placed in three chassis sections promote better straw flow.

Shanks automatically released by coils springs.

Vibrating shank.

Double cast steel tip fastened by spring pin.

Alternating cutting blades.

Leveler rolls and clod breaking equipment with cylindrical bars and rings.

Leveler roll and clod breaking equipment down pressure is made by their weight which promotes uniformity throughout the operation regardless of the terrain topography.

Working depth adjustment.

Hydraulically control operated from tractor.

Aplicaciones

Escarificación y descompactación del suelo.

Características

Flejes posicionadas en el chasis en tres secciones que permiten mayor salida del rastrojo.

Desarme automático de los flejes con resortes helicoidales.

Fleje vibratoria.

Punta doble en acero fundido fija por perno elástico.

Discos de corte desencontrados. Rodillo nivelador y desterrador con barras cilíndricas y anillos.

Presión del rodillo nivelador y desterrador hecha por peso que proporciona uniformidad en toda la operación, independiente de la topografía del terreno.

Regulación de profundidad de trabajo.

Control remoto accionado por el mando hidráulico del tractor.

Especificações Técnicas

Specifications

Especificaciones Técnicas

Modelos	Número de Hastes	Espaçamento entre hastes	Largura de trabalho	Diâmetro disco de corte	Peso (kg)	Peso com caixa (kg)	Profundidade de trabalho	Potência no motor (cv)	Velocidade de trabalho	Volume Caixa (m ³)
Models	Number of Shanks	Spacing between Shanks	Working width	Cutting disc diameter	Weight (kg)	Weight with box (kg)	Working depth	Engine power (hp)	Working speed	Box volume (m ³)
Modelos	Número de flejes	Espaciamento entre flejes	Ancho de trabajo	Diámetro de los discos	Peso (kg)	Peso con caja (kg)	Profundidad de trabajo	Potencia en el motor (hp)	Velocidad de trabajo	Volumene caja (m ³)
LINCE 7000	7		2100 mm		2460 kg	2709 kg		90 a 105 cv		0,280
LINCE 9000	9		2700 mm		3195 kg	3494 kg		120 a 135 cv		0,355
LINCE 11000	11		3300 mm		3606 kg	3939 kg		140 a 165 cv		0,430
LINCE 13000	13		3900 mm		4410 kg	4775 kg		170 a 195 cv		0,510
LINCE 15000	15	300 mm	4500 mm	20"	4928 kg	5326 kg	300 mm	195 a 225 cv	4 a 8 km/h	0,585
LINCE 20000	20		6000 mm		7824 kg	8433 kg		260 a 300 cv		0,735
LINCE 24000	24		7200 mm		8688 kg	9363 kg		310 a 360 cv		0,890
LINCE 28000	28		8400 mm		10424 kg	11153 kg		365 a 420 cv		1,04
LINCE 32000	32		9600 mm		11504 kg	12294 kg		415 a 480 cv		1,195

Opcionais

Peso para o rolo nivelador e destorroador.

Caixa de sementes finas.

Optional items

Weight for leveler roll and clod breaking equipment.

Box of small seeds.

Opcionales

Peso para el rodillo nivelador y desterrador.

Caja de semillas finas.



Rua Piauí, 810 - Centro CEP 18700-030 Avaré/SP - Brasil
+ 55 (14) 3711-3000 | Site: www.inroda.com.br

Equipamento desenvolvido para uso agrícola. Não permitida a aproximação de pessoas durante o serviço. A Inroda reserva-se no direito de alterar as características técnicas deste produto sem aviso prévio.

Revenda: