



WWW.INRODA.COM.BR



ROÇADEIRAS DE ARRASTO SP1 / SP2



ROÇADEIRAS DE ARRASTO

Para um trabalho de roçada seguro e produtivo, não há nada como a Roçadeira de Arrasto Inroda. Um implemento robusto, de fácil manuseio e eficácia comprovada em modernas propriedades rurais do Brasil e do exterior. Resultado de um esforço constante em pesquisas e aperfeiçoamento de técnicas, a Roçadeira Inroda representa um impulso às atividades agropecuárias, pois proporciona grande facilidade e economia de tempo na limpeza de lavouras e pastagens, reduzindo custos e multiplicando lucros. Os dois modelos à disposição somam qualidades para enfrentar pesadas frentes de trabalho em qualquer terreno. Também dispõem de mecanismos opcionais que se aplicam às características topográficas e da vegetação, apresentando em qualquer caso o mesmo alto rendimento.

FUNCIONAMENTO DE ARRASTO. A roçadeira, acoplada ao trator, é arrastada por ele, sem que haja trancos ou interferências no funcionamento normal do motor e da transmissão.

CABEÇALHO MÓVEL. Com esse mecanismo, a roçadeira pode acompanhar os desniveis do terreno sem forçar o engate do trator.

CATRACA NA POLIA MOTRIZ. Em caso de freadas bruscas, um mecanismo desliga automaticamente a transmissão, neutralizando o efeito inercial do movimento das facas e evitando que o trator seja empurrado. A catraca também possui um dispositivo que permite desengrenar a roçadeira (uma espécie de ponto-morto), facilitando seu transporte sem o acionamento das facas.

PROTEÇÃO PARA O OPERADOR. O chassi - produzido em aço especial super-resistente - foi desenhado para deter a projeção de detritos provenientes da ação das facas, proporcionando ao operador absoluta segurança.

TECNOLOGIA PRÓPRIA. A Inroda, somando muitos graus de evolução acima da concorrência, desenvolveu seu próprio diferencial, aumentando a durabilidade do equipamento e simplificando os serviços de manutenção e assistência técnica, pois mantém todas as peças catalogadas em estoque.

ROTAÇÃO UNIFORME. As facas, impulsionadas pela tração das próprias rodas da roçadeira, giram num ritmo uniforme e permanente, assegurando um trabalho regular e de alto rendimento.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

MODELO	SP1	SP2
Número de Facas	2	2
Largura de Corte	1.800mm	1.800mm
Altura de Corte	12 - 31cm	12 - 31cm
Tipo de Acoplamento	Barra de Tração	Barra de Tração
Transmissão	Inroda ou Tinkem	Inroda ou Tinkem
Correias	C-75	C-81 para Inroda ou C-75 para Tinkem
Potência do Trator	60 HP	80 HP
Comprimento Total	3,00 m	3,00m
Peso Aproximado	840 kg	980kg

! Equipamento desenvolvido para uso agrícola. Não permita a aproximação de pessoas durante o serviço. A Inroda reserva-se o direito de alterar as características técnicas deste produto sem aviso prévio.

SP1 CÓD. FINAME: 1191187
CLAS. FISCAL: 8432.80.00

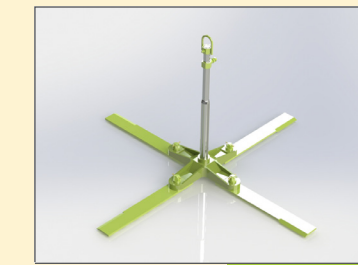
SP2 CÓD. FINAME: 1191209
CLAS. FISCAL: 8432.80.00



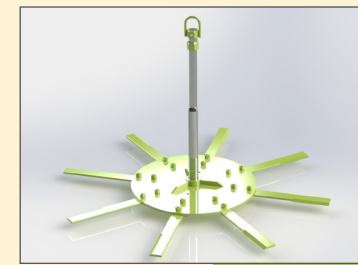
POSIÇÃO DE TRABALHO



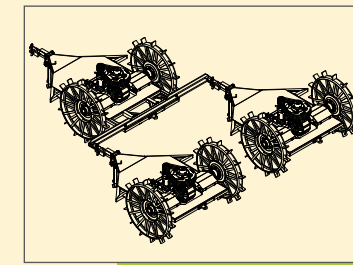
POSIÇÃO DE TRANSPORTE



OPCIONAL: 4 FACAS



OPCIONAL: 8 FACAS



CONJUNTO DE TRÊS ROÇADEIRAS

REVENDEDOR/REVENDA:

INRODA
Tecnologia em Campo

INRODA MÁQUINAS AGRÍCOLAS | RUA PIAUÍ, 810 - CEP 18700-030 | AVARÉ, SP
TEL.: + 55 (14) 3711 3000 | FAX: +55 (14) 3711 3002 | INRODA@INRODA.COM.BR
WWW.INRODA.COM.BR WWW.FACEBOOK.COM/INRODA