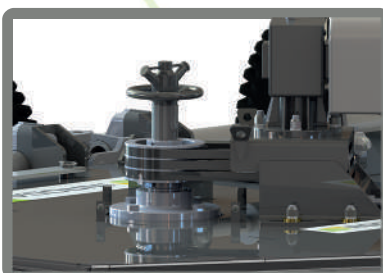


- ▶ Kit de transporte (Opcional).
- ▶ Transport Kit (Optional).
- ▶ Kit de transporte (Opcional).



- ▶ Altura de corte regulável e transmissão por correias.
- ▶ Adjustable cutting height and belt drive.
- ▶ Altura de corte ajustable y transmisión por correas.



- ▶ Ajuste de altura da roda (SP 1800 TF e SP 3400 TF).
- ▶ Wheel height adjustment (SP 1800 TF e SP 3400 TF).
- ▶ Ajuste de altura de la rueda (SP 1800 TF y SP 3400 TF).

**SP 1800 TF | SP 3400 TF | SP 5300 TF**

# ROÇADEIRA DE ARRASTO COM TOMADA DE FORÇA

PULLED-TYPE ROTARY CUTTER WITH PTO - ROTATIVA DE ARRASTRE CON TOMA DE FUERZA

## SP 1800 TF

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.80.00

CÓDIGO FINAME: 1482670

CÓD. FINAME KIT TRANSPORTE: 3500676

## SP 3400 TF

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.80.00

CÓDIGO FINAME: 1482688

CÓD. FINAME KIT TRANSPORTE: 3500683

## SP 5300 TF

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.80.00

CÓDIGO FINAME: 3571844

### Aplicações

Limpeza de plantas daninhas em áreas de pastagens, gramíneas e reflorestamentos; trituração de palhas e restos de culturas em lavouras.

### Características

Tracionada por trator.

Accionada por cardan pela tomada de força do trator.

Rotação constante das facas independentemente da velocidade do trator.

Altura de corte regulável.

Caixas multiplicadoras com giro livre.

Transmissão por correias.

Cabeçalho com regulagem para nivelamento com o trator.

Chassi com dois pontos de regulagens de altura para preservar o eixo das facas (SP 1800 | 3400 TF).

Terceiro ponto para nivelamento do equipamento (SP 5300 TF).

Rodado com quatro pneus que acompanham os desníveis dos terrenos nas operações e agilizam o deslocamento em transporte (SP 5300 TF).

### Uses

Weed cleaning in pasture and reforestation areas, crushing straw and crop residues.

### Technical specifications

Pulled by the tractor .

Tractor PTO-driven.

Constant blade rotation regardless of tractor speed.

Adjustable cutting height .

Free rotation Multiplier Boxes.

Belt transmission.

Adjustable drawbar for leveling with the tractor.

Chassis with two height adjustment points to preserve the knife axes (SP1800 | 3400 TF).

Third point for equipment leveling (SP 5300 TF).

Wheel set with four tires that follow uneven terrains during operation and expedite the displacement during transport (SP 5300 TF).

### Aplicaciones

Limpieza de malezas en pasturas y áreas de reforestación, trituração de rastrojos y residuos de cultivos.

### Características Técnicas

Tiradas a través del tractor.

Accionada por eje cardan por la toma de fuerza del tractor.

Rotación constante de la cuchilla independientemente de la velocidad del tractor.

Altura de corte ajustable.

Cajas multiplicadoras de giro libre.

Transmisión por correas.

Barra de tiro con ajustes para nivelamiento con el tractor.

Chasis con dos puntos de ajuste de altura para preservar el eje de las cuchilla (SP 1800 | 3400 TF).

Tercer punto para nivelación del equipo (SP 5300 TF).

Con ruedas con cuatro neumáticos que acompañan los desniveles del terreno en las operaciones y aceleran el desplazamiento en transporte (SP 5300 TF).

### Especificações Técnicas

	SP 1800 TF	SP 3400 TF	SP 5300 TF
Número de facas:	2.	4.	6.
Largura de corte:	1800 mm.	3400 mm.	5300 mm.
Altura de corte:	50 - 380 mm.	50 - 380 mm.	50 - 400 mm.
Largura total:	2100 mm.	3770 mm.	5700 mm.
Largura de transporte:	3000 mm.	4850 mm.	3520 mm.
Comprimento total:	2900 mm.	3145 mm.	5300 mm.
Altura total:	1164 mm.	1244 mm.	1350 mm.
Correias:	3 - C51.	6 - C 96.	9 - C51.
Rotação das facas:	1036 rpm.	1036 rpm.	1036 rpm.
Rotação (TDP):	540.	540.	540.
Transmissão:	Correias C51.	6 - C 96.	Correias C51.
Potência do trator:	60 a 140 cv.	60 a 140 cv.	80 a 140 cv.
Tipo de acoplamento:	3º ponto cat.II.	3º ponto cat.II.	3º ponto cat.II.
Peso aprox.:	894 kg.	1383 kg.	3318 kg.
Pneu kit transporte:	7.50-16 10lonas.	7.50-16 10lonas.	6.50 - 16 Militar.

### Technical Specifications

	SP 1800 TF	SP 3400 TF	SP 5300 TF
Number of blades:	2.	4.	6.
Cutting width:	1800 mm.	3400 mm.	5300 mm.
Cutting height:	50 - 380 mm.	50 - 380 mm.	50 - 400 mm.
Total width:	2100 mm.	3770 mm.	5700 mm.
Transport width:	3000 mm.	4850 mm.	3520 mm.
Total length:	2900 mm.	3145 mm.	5300 mm.
Total height:	1164 mm.	1244 mm.	1350 mm.
Belts:	3 - C51.	6 - C 96.	9 - C51.
Blade rotation:	1036 rpm.	1036 rpm.	1036 rpm.
Rotation (PTO):	540.	540.	540.
Transmission:	by Belt C51.	6 - C 96.	by Belt C51.
Tractor power:	60 a 140 hp.	60 a 140 hp.	80 a 140 hp.
Attachment type:	3º point cat.II.	3º point cat.II.	3º point cat.II.
Approx. weight:	894 kg.	1383 kg.	3318 kg.
Tires kit transport:	7.50-16 10 ply.	7.50-16 10 ply.	6.50 - 16 Military.

### Especificaciones Técnicas

	SP 1800 TF	SP 3400 TF	SP 5300 TF
Número de cuchillas:	2.	4.	6.
Ancho de corte:	1800 mm.	3400 mm.	5300 mm.
Altura de corte:	50 - 380 mm.	50 - 380 mm.	50 - 400 mm.
Ancho total:	2100 mm.	3770 mm.	5700 mm.
Ancho de transporte:	3000 mm.	4850 mm.	3520 mm.
Largo total:	2900 mm.	3145 mm.	5300 mm.
Altura total:	1164 mm.	1244 mm.	1350 mm.
Correias:	3 - C51.	6 - C 96.	9 - C51.
Rotación de las cuchillas:	1036 rpm.	1036 rpm.	1036 rpm.
Rotación (TDP):	540.	540.	540.
Transmisión:	Correias C51.	6 - C 96.	Correias C51.
Potencia del tractor:	60 a 140 cv.	60 a 140 cv.	80 a 140 hp.
Tipo de acoplamiento:	3º ponto cat.II.	3º ponto cat.II.	3º point cat.II.
Peso aprox.:	894 kg.	1383 kg.	3318 kg.
Neumáticos de transporte:	7.50-16 10telas.	7.50-16 10telas.	6.50 - 16 Militar.

### Opcional

Rodado para transporte para SP 1800 | 3400 TF.

Soporte com quatro facas para todos modelos.

Kit para altura de corte - 400 a 600 mm.

Chassi com suporte para kit transporte (SP 3400 TF).

### Optional

Wheels for transport for SP 1800 | 3400 TF.

Support with four blades for all models.

Kit for cutting height - 400 to 600 mm.

Chassis with Transport Kit support (SP 3400 TF).

### Opcional

Ruedas para transporte para SP 1800 | 3400 TF.

Soporte con cuatro cuchillas para todos los modelos.

Kit para altura de corte - 400 a 600 mm.

Chasis con soporte para kit de transporte (SP 3400 TF).



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

E-mail: comercial@inroda.com.br | export@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: