

Tool Carrier

# Máquina compacta com maior agilidade

O suporte de equipamento da WINTERSTEIGER é um veículo transportador que foi especialmente desenvolvido para testes de campo para a semeadura, fertilização, aplicação de pesticidas e preparação do solo. As dimensões, como seu pouco peso, garantem uma aplicação versátil nos sistemas de teste, assim como uma fácil movimentação da máquina.



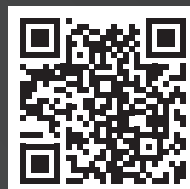
## Resumo das vantagens:

- Máquina de alto desempenho com acionamento hidrostático
- Possibilidade de aplicação versátil em montagens frontais e traseiras
- Painel de controle moderno e confortável
- Possibilidade de aplicação versátil do sistema de semeadura

## Dados técnicos

### Máquina básica/motor

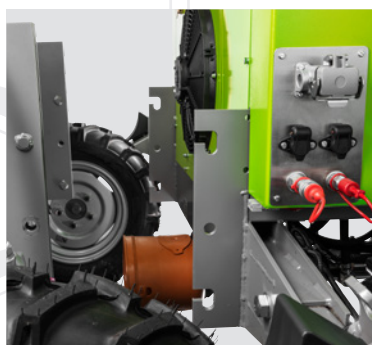
Motor	36,4 kW – 2200 ccm 3 cilindros Motor Deutz, refrigerado a água
Norma de emissões	EPA/CARB nível 4 e European Stage V
Volume do tanque diesel	42 l





## Máquina compacta e poderosa com maior agilidade

- Alta agilidade e mobilidade devido ao seu design compacto
- Fácil movimentação da máquina
- Motor Deutz de alto desempenho e baixo ruído
- Disponível em modelos de tração em duas ou quatro rodas (opcional)
- Máquina com a distância do solo ideal
- Longo intervalo de manutenção devido a rolamentos e componentes de alta qualidade



## Possibilidade de aplicação versátil em montagens frontais e traseiras:

- Estrutura de montagem
- Hidráulica dianteira (categoria 1)
- Tomada de força dianteira (540 rpm)
- Tomada de força traseira (540 rpm)
- Dispositivo de controle opcional
- Controle de cruzeiro no equipamento padrão





## Painel de controle moderno e confortável

- Aplicação fácil e intuitiva do elemento de controle
- Inclinação ajustável da coluna de direção
- Apoio de braço ajustável com alavanca multifunção integrada
- Assento confortável com possibilidade de ajuste individuais
- Visão livre da frente para o condutor e operador da semeadeira

## Possibilidade de aplicação versátil do sistema de semeadura

- Apego ao Tool Carrier com semeadoras de cono Plot / Row Motion e semeadoras de precisão para sementes individuais Dynamic Disc Plus
- Acionamento manual ou Geo Link Pro Steer
- Diversas larguras de semeadura e sistemas de arado disponíveis



Tool Carrier com acessório Dynamic Plot/ Row Motion



Tool Carrier com acessório Dynamic Disc Plus

# Dados técnicos

## Acionamento e pneus

Acionamento hidrostático, padrão	Variação 0 a 16 km/h com tração nas rodas traseiras (tração em duas rodas)
Acionamento hidrostático, opcional	Variação 0 a 8 km/h e 8 a 16 km/h com tração em todas as rodas (tração em quatro rodas)
Navegação	Hidráulica
Raio de manobra	8 m
Pneus frontais	6.00 - 16; 160 mm de largura, 10.0/75 - 15.3; 265 mm largura, outras versões de pneus sob consulta
Pneus traseiros	6.00 - 16; 160 mm de largura, 10.0/75 - 15.3; 265 mm largura, outras versões de pneus sob consulta
Largura da via frontal	1,5 m – 2,2 m ajustável
Largura da via traseira	1,5 m – 2,2 m ajustável

## Acessórios opcionais

Eixo PTO frontal	540 r/min, 1000 r/min
Eixo PTO traseiro	540 r/min, 1000 r/min
Navegação	Geo Link Pro Steer
Hidráulica	Sistema hidráulico frontal adicional e outros dispositivos de controle na traseira
Iluminação	Iluminação de trabalho adicional na frente e na traseira
Equipamento	<ul style="list-style-type: none"><li>• Autopilot - GEO Link Pro Steer</li><li>• Luzes LED de trabalho</li><li>• Luzes para transporte</li></ul>

## Semeadeira

Acionamento	Manual ou Geo Link Pro Steer
Versões	Com sementeira de semeadoras de cono Plot / Row Motion e semeadoras de precisão para sementes individuais Dynamic Disc Plus
Largura da semeadura	1,25 m a 2 m
Coulter	Com Plot / Row Motion: Arado de arraste PÖTTINGER, Arado de disco individual PÖTTINGER, Arado de semeadura dupla LEMKEN, Arado de semeadura dupla GREAT PLAINS  Com Dynamic Disc Plus: arado de arraste, semeadura curta, semeadura estreita, semadura pesada
Monitoramento do fluxo de semeadura	Sensor Dickey John (opcional)

## Dimensões

Dimensões	Comprimento: 2840 mm Largura: 2250 mm ou de acordo com a largura da via Altura: 1450 mm
Peso	Suporte de equipamentos até 1.200 kg, semeadeira até 550 kg

Reservamo-nos o direito de realizar alterações técnicas.