



SÉRIE VT E WV

A preparação ideal de colheita no processo em duas fases se caracteriza pela combinação inovadora do desramador VT e da gadanheira alinhadora WV carregada. O VT na montagem dianteira permite uma remoção eficiente de rama em cebolas e outros tipos de vegetais com larguras da via de 150 cm a 225 cm. Ao mesmo tempo, o produto colhido é depositado com cuidado na linha, no mesmo ciclo de trabalho, com a ajuda da WV.

VT 170/220

Os desramadores de cebola VT 170 e VT 220 foram especialmente concebidos para otimizar a preparação de colheita no processo em duas fases. Durante a sua concepção, foi dada especial atenção ao design compacto, ao controle da altura preciso e automatizado por meio de sensores angulares, assim como ao alívio para o motorista através da redução das opções de ajuste.



Controle exato da altura

Graças aos dois patins deslizantes, o controle da altura é automático, permitindo que o lado direito e esquerdo possam ser regulados independentemente um do outro. Esta função garante um corte preciso na altura desejada e minimiza consideravelmente o risco de danos.



Sistema automático de ativação/desativação

O controle da altura automático é imediatamente interrompido assim que a máquina é levantada. A entrada e saída das rodas de apoio é evitada durante a queda dos patins deslizantes. As rodas de apoio são estendidas por um tempo definido, a fim de não debulhar muito fundo durante a ativação seguinte.



Geometria de lâminas inovadora

A geometria de lâminas curvada para cima garante uma impressionante capacidade de sucção, que levanta e corta com precisão até mesmo a forte e profunda rama da cebola. Essa nova geometria garante maior precisão de corte e reduz o risco de danificar as cebolas.



Manutenção e serviço simples

A transmissão de força ocorre de forma confiável através de uma engrenagem centralizada acima do rotor central. Graças ao número reduzido de correias e tensores, a manutenção é consideravelmente facilitada. Além disso, as grandes tampas de manutenção permitem uma limpeza fácil e confortável da parte interna.



Série WV

As gadanheiras alinhadoras de legumes da série WV estão disponíveis em cinco larguras de trabalho distintas, entre 140 cm e 205 cm. Elas são usadas em um processo de colheita de duas fases, para colher cebolas robustas e armazenáveis.



Controle automático da altura

O chassi está equipado com um ajuste automático de altura e patins deslizantes que garantem uma profundidade de colheita constante, reduzem o desgaste e aliviam o esforço do motorista.



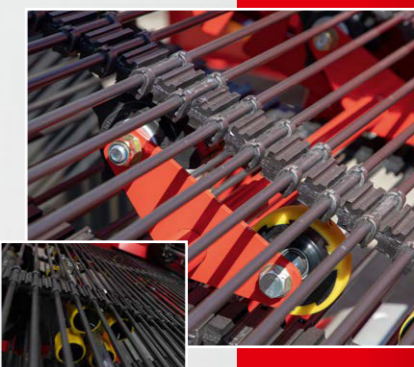
Colhimento suave para o produto

Além do eixo de colheita, pás de borracha suspensas e ajustáveis em altura podem reduzir a pressão sobre o produto colhido. Duas segas de disco de 650 mm impedem que os ramos secos sejam empurrados. Opcionalmente, também é possível usar uma relha tipo pá contínua para diferentes condições.



Tapetes de peneira com um nível de queda adicional

Dois tapetes de peneira oferecem um nível de queda adicional e melhoram a limpeza do produto colhido. Correias de cames altos garantem uma limpeza cuidadosa. Em condições difíceis, ambos os tapetes de peneira podem ser equipados opcionalmente com um dispositivo agitador de acionamento mecânico ou hidráulico.



Cilindro de canteiros com sistema Boogie

O cilindro de canteiros e as rodas de apoio permitem um ajuste preciso da pressão através de um fuso. O sistema Boogie transmite a força para a roda de apoio quando a terra é empurrada. O cilindro de canteiros cria uma base firme, melhora a secagem e reduz os danos causados pela umidade e doenças.





Variabilidade

Dependendo dos requisitos, o desramador pode ser configurado somente para a montagem dianteira ou somente para a montagem traseira. Alternativamente existe uma variante da máquina que tanto pode ser usada na montagem dianteira como na montagem traseira. Várias combinações de chassis estão também opcionalmente disponíveis para se adaptar a todas as áreas de aplicação.



Controlo e visão geral através do ISOBUS

A máquina pode ser controlada e monitorizada de forma cômoda e simples através do terminal do trator ou, em alternativa, através do terminal CCI.

Unidade de colocação em linha ideal

A gadanheira alinhadora de legumes possui uma unidade de colocação em linha central em PVC, que deposita o produto colhido com cuidado e o prepara de forma ideal. Opcionalmente, uma tremonha intermediária hidráulica pode manter o fim do talhão livre ou criar espaço adicional.



Aplicação no processo de 2 fases

A combinação do desramador na montagem dianteira e da gadanheira alinhadora de legumes permite uma preparação de colheita eficiente no processo em duas fases. Opcionalmente, há um tapete de saída transversal que pode agregar várias linhas. Essa solução evita uma passagem pelo campo e permite poupar tempo de trabalho precioso.

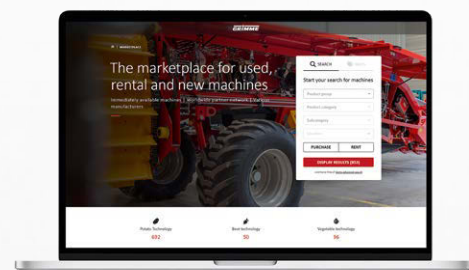


Venda sua máquina usada

- > Receba uma oferta não vinculativa
- > Possibilidade de pagamento antes da recolha
- > Processamento simples das vendas
- > Recolha gratuita de sua máquina



Receba uma oferta não vinculativa para sua tecnologia usada para batatas, beterrabas e vegetais da GRIMME ou de outros fabricantes conhecidos.



Digital. Simples. Conectado — myGRIMME



myGRIMME é o seu acesso ao mundo digital da GRIMME. Com sua conta, você tem sempre à disposição, em tempo real, o arquivo da máquina virtual com todos os serviços e informações digitais. Além disso, seus pedidos são documentados automaticamente e analisados de forma clara. Você também tem a opção de encomendar peças de reposição on-line através da loja virtual. A myGRIMME pode ser usada em qualquer dispositivo com acesso à Internet e é gratuita.



my.grimme.com

Os textos, figuras, dados técnicos, dimensões e pesos, equipamentos e dados de potência não são de cariz obrigatório. Estes são dados aproximados e sem qualquer garantia. São possíveis alterações no âmbito do desenvolvimento técnico dos sistemas.