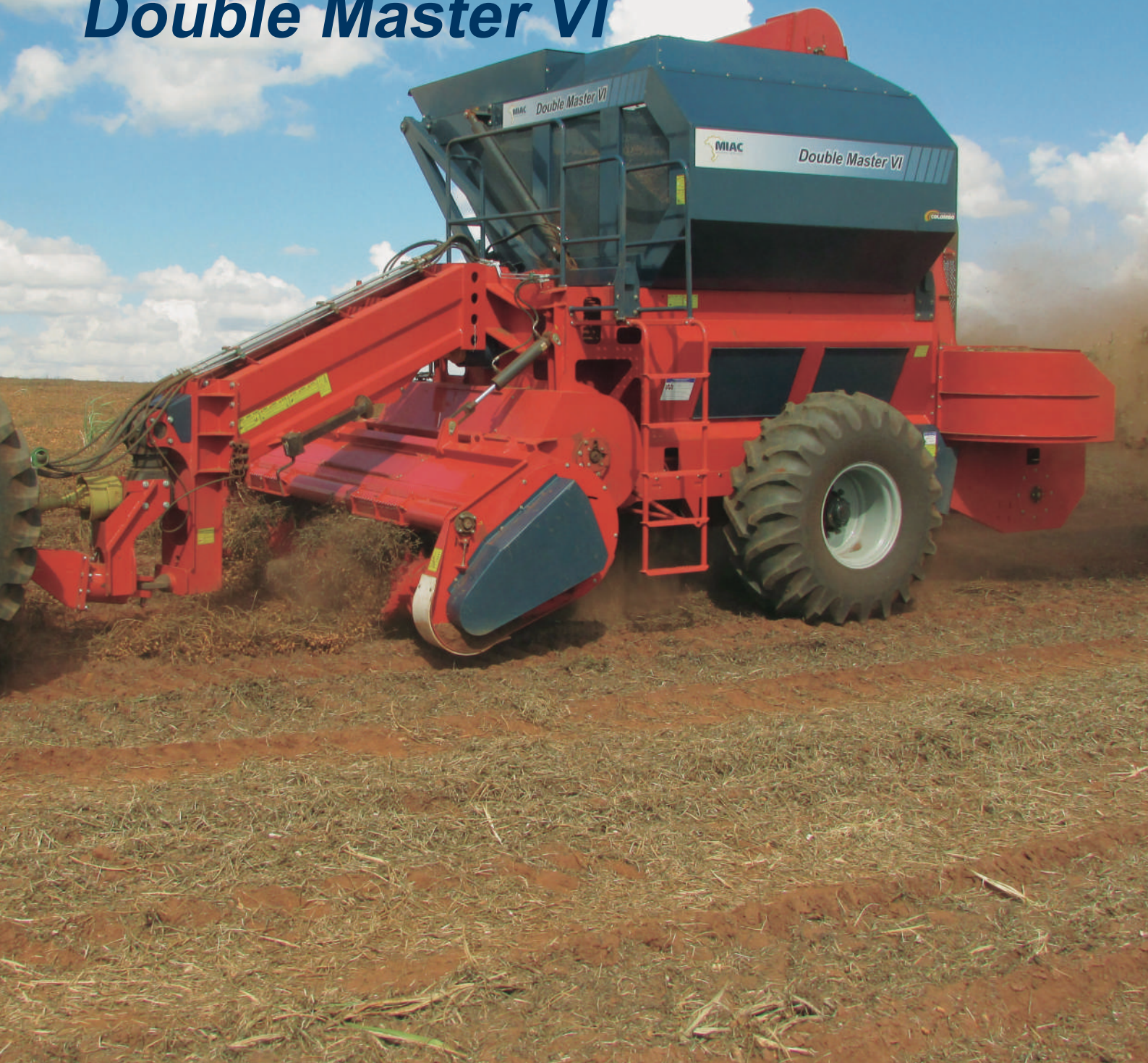


Recolhedora trilhadora de amendoim

# Double Master VI



**Alto rendimento operacional**

Cilindro axial de dois estágios | menor consumo de potência  
qualidade superior dos grãos colhidos



utilize o seu aplicativo  
de QR Code e saiba  
mais sobre o produto.



Baixo consumo de potência + Alto desempenho  
 + Ótima qualidade do amendoim + Transmissão  
 giratória = Excelente relação custo/benefício

- Sistema de trilha e separação axial
- Sistema de limpeza com peneiras vibratórias e sucção de ar
- Tamanho certo para sua necessidade

## Características técnicas

Potência requerida do trator	160 - 180 cv
Acoplamento	Barra de tração
Acionamento	TDP (1000 rpm)
Válvulas de controle remoto necessárias	3 (1 Fluxo Contínuo com regulagem de vazão)
Vazão necessária	75 l/min
Cardans	AEMCO - Série 6.000
<b>Unidade recolhedora</b>	
Sistema de sustentação	Pistão Hidráulico
Largura de trabalho	3.665 mm
Tipo de dedo recolhedor	Rígido
<b>Sistema de trilha e separação</b>	
Diâmetro do cilindro batedor	830 mm
Comprimento do cilindro batedor	3.600 mm
Rotação de trabalho	430 rpm
Diâmetro dos furos da tela de trilha (côncavo)	50 x 70 mm
<b>Sistema de limpeza</b>	
Área útil da peneira principal	4,70 m <sup>2</sup>
Furação da peneira vibratória (diâmetro)	Casquinho
Fluxo de ar	Regulável
Diâmetro da turbina	815 mm
<b>Sistema de armazenamento</b>	
Elevador de grãos	1 dobrável
Quantidade e tipo de canecas	48 de polietileno
Fixação das canecas	1 corrente central
Capacidade do graneleiro	(120 sacas de 25 kg) 3.000 kg
<b>Dimensões e peso</b>	
Bitolas	2.820 mm
Altura de descarregamento	3.695 mm
Altura de transporte	3.800 mm
Comprimento	8.755 mm
Largura	4.335 mm
Peso	6.200 kg
Rodagem	23.1 x 26 "