

Vantec[®]

MÁQUINAS

CARREGADEIRA

OFF ROAD

- › Motor MWM 4.10 NA 82 cv
- › Tração 4x4, com transmissão hidráulica
- › Acionamento de elevação e inclinação por joystick
- › Sistema de bloqueio exclusivo Vantec



CI 4000
4x4



vantec.ind.br

Avenida La Salle, 2040 • Xanxerê • SC
+55.49.3441.5200 • vantec@vantec.ind.br

MOTOR

Modelo	MWM 4.10 NA
Combustível	Diesel
Potência líquida	82 cv a 2200 rpm
Torque máximo	284 Nm a 1400 rpm
Cilindrada	4,31 L
Nº de cilindros - aspiração	4 - Natural
Sistema de injeção	Mecânica/direta

TRANSMISSÃO

Modelo	Convertor de torque 4x4
Tipo	4 marchas frente/ré
Seleção de marchas	Manual/sincronizado
Controle de inversão frente/ré	Eletro-hidráulico
Neutralização de transmissão	Acionamento elétrico

SISTEMA HIDRÁULICO

Pressão máxima	160 BAR
Vazão da bomba	52 CC
Válvulas de controle joystick	Inclinação e elevação

DIMENSÕES APROXIMADAS

Altura da máquina	3000 mm
Largura da máquina	2200 mm
Comprimento da máquina	5800 mm
Comprimento total sem garfo	4500 mm
Altura de elevação	3600 mm
Altura interna da cabine	1650 mm
Largura interna da cabine	770 mm
Pneus dianteiros	19.5 x 24
Pneus traseiros	10 x 16.5

Vantec[®]

MÁQUINAS

EMPILHADEIRA

OFF ROAD

- › Motor MWM 4.10 NA 82 cv
- › Tração 4x4, com transmissão hidráulica
- › Acionamento de elevação e inclinação por joystick
- › Sistema de bloqueio exclusivo Vantec



EI4000 4x4

MOTOR

Modelo	MWM 4.10 NA
Combustível	Diesel
Potência líquida	82 cv a 2200 rpm
Torque máximo	284 Nm a 1400 rpm
Cilindrada	4,31 L
Nº de cilindros - aspiração	4 - Natural
Sistema de injeção	Mecânica/direta

TRANSMISSÃO

Modelo	Conversor de torque 4x4
Tipo	4 marchas frente/ré
Seleção de marchas	Manual/sincronizado
Controle de inversão frente/ré	Eletro-hidráulico
Neutralização de transmissão	Acionamento elétrico

SISTEMA HIDRÁULICO

Pressão máxima	160 BAR
Vazão da bomba	52 CC
Válvulas de controle joystick	Inclinação e elevação

DIMENSÕES APROXIMADAS

Altura da máquina	3000 mm
Largura da máquina	2100 mm
Comprimento da máquina	4900 mm
Comprimento total sem garfo	3600 mm
Altura da torre	2450 mm
Altura de elevação TORRE SIMPLES	3600 mm
Altura interna da cabine	1650 mm
Largura interna da cabine	900 mm
Pneus dianteiros	19.5 x 24
Pneus traseiros	10 x 16.5



OPCIONAL

TORRE TRIPLA

	ALTURA	CAPACIDADE
1º estágio→	1750 mm	3500 kg
2º estágio→	3500 mm	3500 kg
3º estágio→	5250 mm	2000 kg

YouTube

[vantexanxere]



[vantec.maquinas]