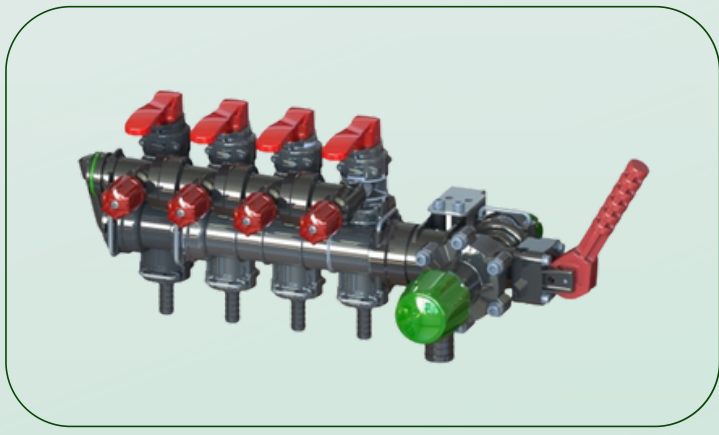




# MARKAL 1000 LITROS





Comando de água 4 vias manual com retorno calibrado para mais precisão na hora da aplicação.



Comando de água 4 vias elétrico com retorno calibrado para tratores com cabine.



GPS - ISO 31A, controlador de vazão automático, corte de seção automático 4 e 7 vias.

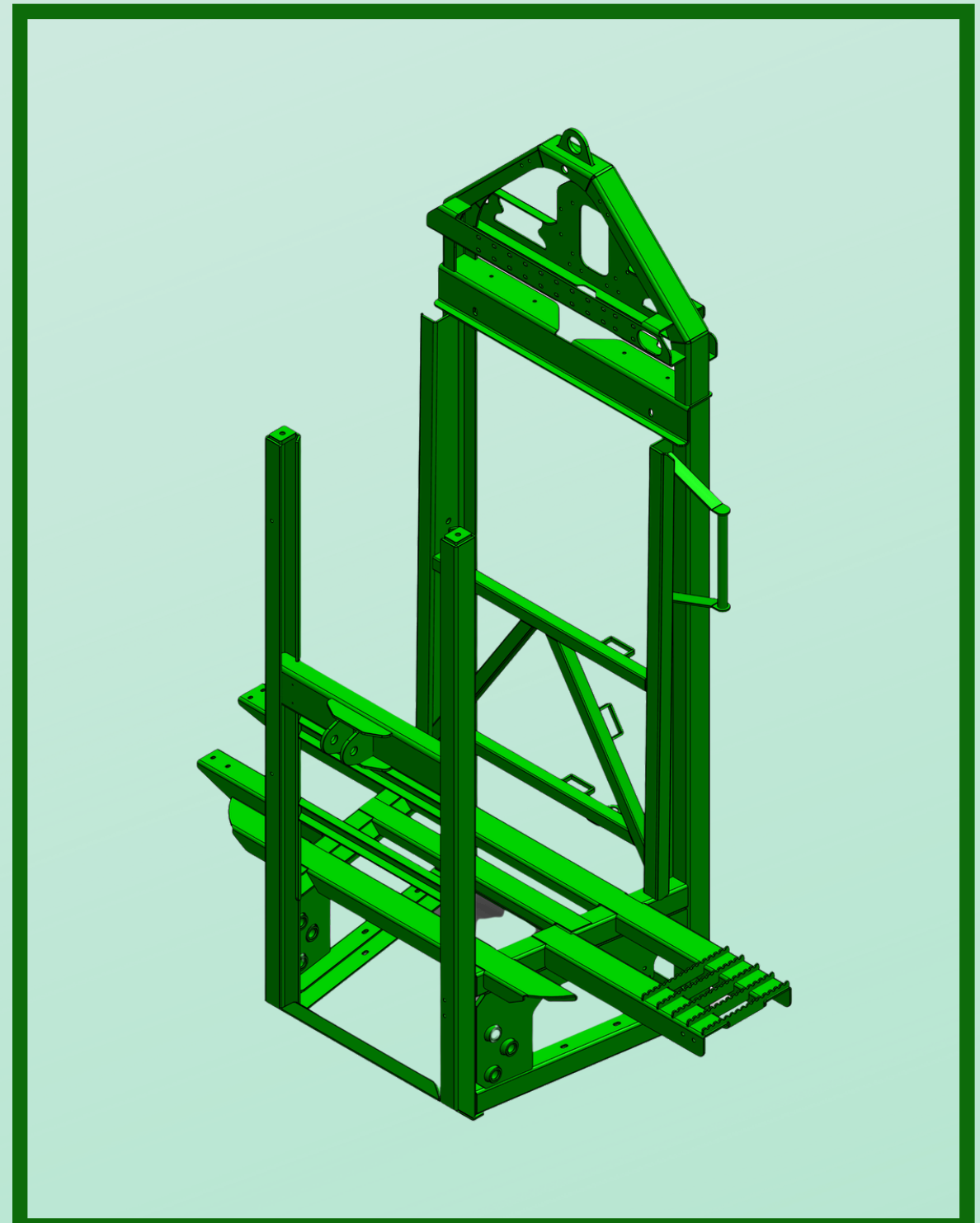




➤ Barras de 14, 17, 18, e 20 metros vertical.

➤ Quadro com capacidade para levantamento de 1,70 metros de altura.

Chassi todo em aço carbono, formato de vigas "U" para maior resistência.





Joystick sistema que dispensa o sistema de bomba hidráulica, reservatório de óleo e conjunto de polias e correia.



Comando hidráulico elétrico, acionado pelo cardan do pulverizador.



Porta bico monojet com anti-gotejo



Porta bico trijet com anti-gotejo e canos de inox.



Incorporador com lava-frasco de 30 litros.

## Configuração MK 1100 litros.

	S - Serie	O - Opcional	I - Indisponível	MK - 1114	MK - 1117	MK - 1118	MK - 1120
<b>Comando de água:</b>							
- Comando de água 4 vias com retorno calibrado - manual				O	O	O	O
- Comando de água 4 vias com retorno calibrado - elétrico	S			S	S	S	S
- GPS - ISO 31A - controlador de vazão e corte de seção automático, 4 vias			I	O	I	I	I
- GPS - ISO 31A - controlador de vazão e corte de seção automático, 7 vias				I	O	O	O
- GPS - ISO 31A - controlador de vazão e corte de seção automático, 9 vias				I	O	O	O
<b>Bomba de água:</b>							
- Bomba de água - 75 l/m	S			S	S	S	S
- Bomba de água - 100 l/m				O	O	O	O
<b>Comando hidráulico:</b>							
- Joystick	S			S	S	S	S
- Comando hidráulico elétrico com bomba independente				O	O	O	O
<b>Porta bicos:</b>							
- Porta bico monojet com mangueira 1/2, com espaçamento de 50 cm				O	O	O	O
- Porta bico trijet ( triplo ) com canos de inox, com espaçamento de 35 cm				O	O	O	O
- Porta bico trijet ( triplo ) com canos de inox, com espaçamento de 50 cm	S			S	S	S	S
<b>Outros:</b>							
- GPS				O	O	O	O
- Marcador de linha				O	O	O	O
- Lava-frasco na tampa				O	O	O	O
- Incorporador com lava-frasco de 30 litros	S			S	S	S	S
- Agitador de calda hidráulico	S			S	S	S	S
- Abastecedor pelo filtro de sucção				O	O	O	O

## Dados Técnicos MK 1100 litros.

	MK - 1114	MK - 1117	MK - 1118	MK - 1120
<b>Tanque</b>				
Principal	1100 litros	1100 litros	1100 litros	1100 litros
Aguá limpa	30 litros	30 litros	30 litros	30 litros
Material	Polietileno	Polietileno	Polietileno	Polietileno
<b>Barra</b>				
Comprimento	14 m	17 m	18 m	20 m
Altura de trabalho	0,50 a 1,70 m	0,50 a 1,70 m	0,50 a 1,70 m	0,50 a 1,70 m
<b>Altura</b>				
Largura	3,40 m	3,40 m	3,40 m	3,45 m
Comprimento ( sem cardã )	2,30 m	2,92 m	2,92 m	2,92 m
	1,56 m	1,56 m	1,56 m	1,56 m
<b>Peso</b>				
	645 kg *	845 kg *	875 kg *	895 kg *

\* Os valores do peso da máquina podem variar conforme acessórios montados.



**SANTA TEREZA DO OESTE - PARANÁ - BRASIL**

**RUA DORIVALDO SONCELA, 596**

**DISTRITO INDUSTRIAL - CEP: 85825-000**

**WWW.MARKAL.COM.BR**

**MARKAL@MARKAL.COM.BR**

 **(45) 3231-2499 / (45) 3231-2475**

 **MARKALEQUIPAMENTOS**

 **MARKAL - PULVERIZADORES E BARRAS  
HIDRÁULICAS**