

# AIVECA MF

## ARADO LINHA PADRÃO

www.ikedamaq.com.br

### AIVECA MF - 3 PM

#### Arado de Aivecas Montado Fixo

#### O projeto IKEDA faz a diferença

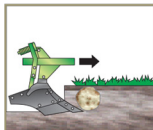
- Trabalha na profundidade desejada, em qualquer condição de solo.
- Estabilidade lateral (não “puxa” o trator) e profundidade de trabalho homogênea.
- Incorporação perfeita da palhada.
- Equipado com Shock Control ou Parafuso Fusível.



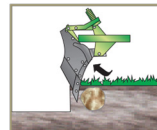
**MF - 4 L**  
Arado de Aivecas Montado Fixo



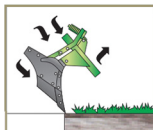
#### Shock Control



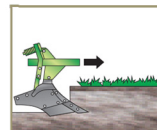
A aiveca encontra um obstáculo.



O Shock Control entra em ação e desarma a aiveca.



A aiveca rearma com o levantamento do implemento.



Retorno ao trabalho normal.

Modelo	Aiveca	Nº de Aivecas	Larg. Corte	Prof. Corte	Altura Chassi	Segurança	Peso	Potência Mínima
MF-2 L	Lisa	2	90 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	300 kg	60 hp
MF-3 L	Lisa	3	135 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	430 kg	90 hp
MF-4 L	Lisa	4	180 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	580 kg	120 hp
MF-5 L	Lisa	5	225 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	650 kg	150 hp
MF-2 P	Polietileno	2	80 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	412 kg	70 hp
MF-3 P	Polietileno	3	120 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	528 kg	105 hp
MF-4 P	Polietileno	4	160 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	644 kg	140 hp
MF-5 P	Polietileno	5	225 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Parafuso Fusível	805 kg	175 hp
MF-2 LM	Lisa	2	90 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	364 kg	60 hp
MF-3 LM	Lisa	3	135 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	526 kg	90 hp
MF-4 LM	Lisa	4	180 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	708 kg	120 hp
MF-5 LM	Lisa	5	225 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	870 kg	150 hp
MF-2 PM	Polietileno	2	80 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	476 kg	70 hp
MF-3 PM	Polietileno	3	120 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	618 kg	105 hp
MF-4 PM	Polietileno	4	160 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	832 kg	140 hp
MF-5 PM	Polietileno	5	225 cm	20 a 40 cm	72 cm (livre)	Shock Control	1010 kg	175 hp