

A MAIOR GARANTIA DO MERCADO BRASILEIRO



modelo **6075 E**

Ficha Técnica

Modelo		Mahindra	Mahindra MSI 475 (MAR-1)				
Tipo		Diesel, refrigerado a água e injeção direta, turbo alimentado					
Potência máxima CV (kW) @ rpm		80 CV @ 2100 RPM*					
Cilindros/cilindradas		4/3822 c	4/3822 cm ³				
Torque máximo		325 @ 1260 rpm					
Aceleração		Mecânica por alavanca manual ou pedal					
Filtro de ar		A seco, com filtro de segurança					
EMBREAGEM							
Tipo		Cerameta	Cerametálica dupla				
Diâmetro do	disco (mm)	304,8	304,8				
Acionamento	cionamento		Mecânico por pedal				
TOMADA DE F	POTÊNCIA (TDP)						
Tipo		Independ	Independente				
Velocidade		540 @199	540 @1993 RPM/540E @ 1459 RPM/REVERSÃO				
Acoplamento		Mecânico manual					
Potência máx. (TDP)		66 cv					
TRANSMISSÃO	0						
Tipo		Mecânica sincronizada com reversor					
Posição das	alavancas	Lateral					
Marchas		15F + 15R (5 velocidades sincronizadas com 3 grupos M-H-L) standard 20F + 20R (5 velocidades sincronizadas com 4 grupos M-H-L-C = redutor) opcional					
Reversor		Mecânico sincronizado					
Tração dianteira		Comando mecânico manual					
Bloqueio do diferencial		Comando mecânico acionamento por pedal					
SISTEMA HIDE	RÁULICO						
Tipo		Centro aberto, mecânico com controle de posição e profundidade					
Pressão máxima (kgf/cm²)		190					
Vazão da bomba (L/min)		Vazão de	Vazão de 58 litros/minuto				
Capacidade de levante no olhal (kg)		2600 kg (standard)					
Válvulas de controle remoto		2 válvulas de dupla ação (standard)					
VELOCIDADES	TEÓRICAS (KM/H)						
MARCHA	À FRENTE	À RÉ	MARCHA	à frente	À RÉ		
C1	0,47	0,45	M1	5,4	5,2		
C2	0,68	0,65	M2	7,9	7,5		
C3	0,97	0,93	M3	11,3	10,8		
C4	1,23	1,17	M4	14,2	13,6		

		I						
VELOCIDADES TEÓRICAS (KM/H)								
MARCHA	à frente	À RÉ	MARCHA	À FRENTE	À RÉ			
C1	0,47	0,45	M1	5,4	5,2			
C2	0,68	0,65	M2	7,9	7,5			
C3	0,97	0,93	М3	11,3	10,8			
C4	1,23	1,17	M4	14,2	13,6			
C5	1,65	1,57	M5	19,1	18,3			
L1	1,8	1,8	H1	10,2	9,7			
L2	2,7	2,5	H2	14,8	14,1			
L3	3,8	3,7	НЗ	21,3	20,3			
L4	4,8	4,6	H4	26,8	25,6			
L5	6,5	6,2	H5	36	34,4			

ESPAÇO CONCESSIONÁRIO

FREIOS	
Tipo	Discos imersos e resfriados em banho de óleo
Acionamento	Mecânico
Freio de estacionamento	Trava pedais/freios sobre as rodas traseiras
DIREÇÃO	
Tipo	Hidrostática com circuito hidráulico independente
Bomba direção	Engrenagens, vazão de 17,5 litros/minuto
CAPACIDADES	
Tanque de combustível	68 Litros
Lubrificação	Por bomba independente, com vazão de 15 litros/minuto
Tensão sist. elétrico	12 V
Alternador	12 V/45 Ah
Motor de partida	12 V/2.2 kW
Bateria	12 V/88 Ah
DIMENSÕES	12 7,00711
Pneus dianteiros	8.00x18R1
	12.4x28R1
Pneus traseiros Raio de giro c/ uso freio	3800 mm
Raio de giro c/ uso freio	4500 mm
Contrapesos dianteiros	8x27 kg
Contrapesos traseiros	4x50 kg
Comprimento máximo	3850 mm
Distância entre eixos	2220 mm
Altura mínima do solo	250 mm
Altura máxima (até o volante)	1690 mm
Peso em ordem de marcha (embarque)	3226 kg
Peso em ordem de marcha (lastrado)	3768 kg
BITOLA	
Bitola eixo dianteiro pneu 8.00-R18	1311 mm
Bitola eixo traseiro pneu 12.4-28R1	1272 à 1370 mm
Largura Externa Face a Face pneu dianteiro 8.00-R18	1516 mm
Largura externa face a face pneu traseiro 12.4-28R1	1580 à 1678 mm
Bitola eixo dianteiro pneu 250/80R18	1325 mm
Bitola eixo traseiro pneu 14.9-24R1	1324 mm
Largura Externa Face a Face pneu dianteiro 250/80R18	1581 mm
Largura externa face a face pneu traseiro 14.9-24R1	1720 mm
POSTO DE OPERAÇÃO	
Tipo	Plataforma com teto e ROPS
ITENS DE SÉRIE	
Retrovisor direito	Farol de trabalho traseiro
Painel de instrumentos digitais	
EQUIPAMENTOS OPCIONAIS	
8.00-R18 + 12.4-28R1 (Standard)	250/80R18 + 12.4-28R1
8.00-R18 + 14.9-24R1	250/80R18 + 14.9-24R1



SAC 0800 494 004 www.mahindrabrasil.com.br