T6.140







ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS T6.140



Part			
### 1987年	MODELO MOTODERT NES	:4	T6.140
## 15000 ## 150000 ## 150000 ## 150000 ## 150000 ## 150000 ## 150000 ## 1		_	150(140)
1989 日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の			
### 14-15-19			
지 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	NÚMERO DE CILINDROS / CILINDRADA		
SCHOOL PURPLY (1997)	RESERVA DE TORQUE	%	35%
### 1798	TANQUE DE COMBUSTIVEL	L	
### 1998 1998 120			
Per			TURBO INTERCOOLER
STREAM PRODUCTION OF THE PROPERTY OF THE PRO			
### 1990 ### 1990			
### 1998年8001 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998			
BOOMER PROPERTY CONTINUED NOT CONTINUED	VELOCIDADE MÍNIMA / MÁXIMO	Km/h	
Part	SUPER REDUTOR - OPCIONAL	Km/h	0,2/3,8
	BLOQUEIO DO DIFERENCIAL	TRASEIRO	
PROPERATION BETTO HORSEN, CONTRIBUTION	ACIONAMENTO		Eletro-hidráulico
	ATUAÇÃO		Eixo traseiro
### 1998年の大学 199	TRAÇÃO DIANTEIR	RA	
### 1998	ACIONAMENTO		ELETRO-HIDRÁULICO
1900 1900	SISTEMATERRALOCK™		
### 1975 #			
Page			
(AMEDICAN DE MASONAM DE MASONA			3.2
### 1 23			110
### 143			
SARCHARD 1 SART NO 1 SART NO 1 SART NO	VÁLVULAS DE CONTROLE REMOTO CENTRO FECHADO		
PROJECTION	CAPACIDADE DE LEVANTE NO OLHAL / 610 MM		
1979 1971	IMPLEMENTOS		Categoria II/III
### 1908年 ###	DIREÇÃO		
### 1750 #	TIPO / SISTEMA		Hidrostática / Independente
METERALOR METERAL 197 METERA	BOMBA HIDRÁULICA ENGRENAGEM		67
### APP APP APP APP APP APP APP APP APP	SISTEMA ELÉTRI	co	
TOMAD A PER PART TOMAD A PE	ALTERNADOR		
TOMADA DI FORCE **COMMANDITO			
NUMERO O			4.2
### PATH PATH PATH PATH PATH PATH PATH PATH		ÇA.	HINDERFANDENTE
PRESENTANTE PRESENT PRESENT PRESENTANTE PRESENT			
### 138*21-138*6 ###	VELOCIDADE DATDF - 1546 /1969 RPM DO MOTOR	rpm	
TREADY	POTÊNCIATOF	CV	121
PRECISION	EIXO REVERSÍVEL		
TRO DISCODE READHODE CÓLEO *** 100			STANDARD
MIDMANUTO INDEPENDENTE MIDMANUTO INDEPEND			
No.	TIPO		
STANDARD STANDARD STANDARD		n°	
CABINADO \$TANDARD BANCO COM SUSPENÇÃO PREUMÁTICA \$TANDARD SUSPENÇÃO PREUMÁTICA OPCIONAL NIVEL DE RUÍDO 73 DB PESO PESO DIANTEIRO - OPCIONAL kg 6 X45 / 10 X45 / 16 X45 PESO DIANTEIRO - OPCIONAL kg 6 X45 / 10 X45 / 16 X45 PESO DIANTEIRO - OPCIONAL kg 6 X45 / 10 X45 / 16 X45 PESO DIANTEIRO - OPCIONAL kg 6 X45 / 10 X45 / 16 X45 PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL kg 9.500 / 20 DIMENSÓIE DIMENSÓIE COMPRIMENTO TOTAL mm 4.973 LARGURA TOTAL mm 2.645 DISPONIBILIDADE DE PNEUS DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) \$1.49-28 R1 & 23.13 oR ? DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) \$480/58728 R1W & 600/58728 R1W DIANTEIRO - TRASEIRO (RADIAL) AGRICULTURA DI OTEXA MONTO RITTELLIVIEW VY PLUS OPCIONAL RECEPTOR RSI OPCIONAL DON			
BANCO COM SUSPENÇÃO PNEUMÁTICA SUSPENÃO DE CABINE OPCIONAL 173 DB 1012ES DE LED PESO PESO PESO DIANTEIRO - OPCIONAL Ng PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL DIMENSÓRE COMPRIMENTO TOTAL NI NI NI NI DISPONIBILIDADE DEVEU DISPONIBILIDADE DEVEU DISPONIBILIDADE DEVEU NI NI NI NI NI NI NI NI NI N			STANDADD
SUSPENSÃO DE CABINE OPCIONAL 73 08 PESO PESO DENTEIRO- OPCIONAL kg 6 X45/10 X45/16 X45/16 X45 PESO DENTEIRO- OPCIONAL kg 6 X45/10 X45/16 X45/16 X45 PESO DENTEIRO- OPCIONAL kg 6 X45/10 X45/16 X45/			
PESO	SUSPENSÃO DE CABINE		
PESO DIANTEIRO - OPCIONAL kg 6 X45/10 X45/16 X45 PESO TASSEIRO kg 6 X65 PESO TEMBARQUE kg 5,460 PESO DE MARMO ADMISSÍVEL kg 9,500 DIMENSÕES COMPRIMENTO TOTAL mm 4,973 LARGURA TOTAL mm 2,674 DISTANCIA ENTRE EIXOS mm 2,645 ALTURA TOTAL mm 3,115 DISPONIBILIDADE DE PNEUS DIAPRE EIXOS mm 2,645 ALTURA TOTAL mm 2,645 DIAPRE EIXOS mm 2,645 ALTURA TOTAL mm 2,645 DIAPRE EIXOS mm 2,645 ALTURA TOTAL mm 2,645 DIAPRE EIXOS 14,9-28 R1 &23,1-30 R1 LA PRE EIX EIX EIX EIX EIX EIX EIX EIX EIX EI	NIVEL DE RUÍDO		73 DB
PESO DIANTEIRO - OPCIONAL Rg	LUZES DE LED		4
PESO TRASEIRO kg 6.X65 PESO DE BIABRQUE kg 5.460 DIMENSOES COMPRIMENTO TOTAL mm 4.973 LARGURA TOTAL mm 2.674 DISTANCIA ENTRE EIXOS mm 2.645 ALTURA TOTAL mm 2.645 DISPONIBILIDADE DE PNEUS DISPONIBILIDADE DE PNEUS DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) 14.9-28 R1 & 23.1-30 R1 14.9-28 R1 & 23.1-30 R1 DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) AGRICULTURA DIGITAL MONITORI INTELLIVIEW IV PLUS AGRICULTURA DIGITAL MONITORI INTELLIVIEW IV PLUS OPCIONAL MONITORI INTELLIVIEW IV PLUS OPCIONAL <td></td> <td></td> <td></td>			
PESO DE EMBARQUE Kg 5.460	PESO DIANTEIRO - OPCIONAL		
PESO MÁXIMO ADMISSÍVEL RECEPTOR RASIRO (RADIAC) RECEPTOR RASIRO (RAD	PESO TRASEIRO		
DIMENSÕES			
COMPRIMENTO TOTAL mm 4.973 LARGURA TOTAL mm 2.674 DISTANCIA ENTRE EIXOS mm 2.645 ALTURA TOTAL mm 3.115 DISPONIBILIDADE DE NEUS DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) 14.9-28 R1 & 23.1-30 R1 DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 DIANTEIRO - TRASEIRO (RADIAL) 480/65728 R1W & 600/65738 R1W MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS OPCIONAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS OPCIONAL MODEM PRCM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI 5TANDARD MODEM PRCM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI 5TANDARD PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS 5TANDARD		ng	3.300
LARGURA TOTAL mm 2.674 DISTANCIA ENTRE EIXOS mm 2.645 ALTURA TOTAL mm 3.115 DISPONIBILIDADE DE PNEUS 14.9-28 R1 & 23.1-30 R1 14.9-28 R1 & 23.1-30 R1 14.9-28 R2 & 23.1-30 R2 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 18.9-28 R1 & 18.4-38 R1 (DUPLADO DIANTEIRO - TRASEIRO (RADIAL) AGRICULTURA DIGITAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS OPCIONAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS OPCIONAL MODEM PREM CONECTIVIDADE 46 / WI-FI STANDARD PORTAD EL ELEMETRIA NH FIELDOPS STANDARD		mm	A 073
MISTANCIA ENTRE EIXOS	LARGURA TOTAL		
### ### ### #### ####################	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS		
14.9-28 1 & 23.1-30 F1 14.9-28 1 & 23.1-30 F2 14.9-28 1 & 23.1-30 F2 14.9-28 F1 & 23.1-30 F2 14.9-28 F1 & 23.1-30 F2 18.4-26 F1 & 20.8-38 F1 18.4-26 F1 & 20.8-38 F1 18.4-26 F1 & 24.5-32 F1 14.9-28 F1 & 18.4-38 F1 (DUPLADO 14.9-28 F1 & 18.4-3	ALTURA TOTAL	mm	3.115
14.9-28 R2 & 23.1-30 R2 18.4-26 R1 & 20.8-38 R1 18.4-26 R1 & 20.8-38 R1 18.4-26 R1 & 20.8-38 R1 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 14.9-28 R1 & 18.4-38 R1 (DUPLADO 14.9-28 R1 & 18.4-26 R1 & 18	DISPONIBILIDADE DE	PNEUS	
DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL) 18.4-26 R1 & 20.8-38 R1 18.4-26 R1 & 20.8-38 R1 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 14.9-28 R1 & 18.4-38 R1 (DUPLADO 480/65R28 R1W & 600/65R38 R1W AGRICULTURA DIGITAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS RECEPTOR S1 MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS 18.4-26 R1 & 20.8-38 R1 A80/65R28 R1W & 600/65R38 R1W OPCIONAL STANDARD			14.9-28 R1 & 23.1-30 R1
18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 14.9-28 R1 & 18.4-38 R1 (DUPLADO 1480/65R28 R1W & 600/65R38 R1W AGRICULTURA DIGITAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS RECEPTOR RS1 MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS 18.4-26 R1 & 24.5-32 R1 19.4-26 R1 & 24.5-32			
14.9-28 R1 & 18.4-38 R1 (DUPLADO DIANTEIRO - TRASEIRO (RADIAL) AGRICULTURA DIGITAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS RECEPTOR RS1 MODEM PREM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS 14.9-28 R1 & 18.4-38 R1 (DUPLADO 480/65R38 R1W & 600/65R38 R1W 480/65R38 R1W & 600/65R38 R1W 600/65R38 R1W	DIANTEIRO - TRASEIRO (DIAGONAL)	-	
DIANTEIRO - TRASEIRO (RADIAL) AGRICULTURA DIGITAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS RECEPTOR RS 1 MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS 480/65R28 RIW & 600/65R38 RIW 60			
AGRICULTURA DIGITAL MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS RECEPTOR RS 1 MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS AGRICULTURA DIGITAL OPCIONAL STANDARD STANDARD	DIANTFIRO - TRASFIRO (RADIAI)		
MONITOR INTELLIVIEW IV PLUS RECEPTOR RS1 MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS OPCIONAL STANDARD STANDARD		ITAL	OU/OUTO KITE OCUVONO KITE
RECEPTOR RS 1 OPCIONAL MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI STANDARD PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS STANDARD			OPCIONAL
MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI STANDARD PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS STANDARD			
	RECEPTOR RS1		
SOBUS OPCIONAL	RECEPTOR RS1 MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI		STANDARD
	MODEM P&CM CONECTIVIDADE 4G / WI-FI PORTAL DE TELEMETRIA NH FIELDOPS		STANDARD

