## **Tractor ligero**



### **MKT-MTL14**

### Características

 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO
 Mototractor de 14 Hp con motor a Diesel y toma de fuerza para diversos implementos.

#### ESPECIFICACIONES

Potencia al motor: 14 Hp / 18 Hp
Encendido: Eléctrico y manual
Tracción: 2WD
Contrapesos: 4 delanteros y 4 traseros.
PTO: 540 rpm
Transmisión: Tipo C 6x2
ROPS. Contra volcadura
Sistema de levante hidráulico: Frontal y trasero.
Luz: Delantera y trasera.

OPCIONALES, NOTAS, ETC.









Debido a la política de mejora continua, las especificaciones de este equipo pueden variar sin previo aviso y la imagen del equipo puede mostrar componentes que no están incluidos en el paquete básico. Para mayor información acuda a su distribuidor autorizado.

Grupo Comercom S.A. de C.V.

# **Tractor ligero**



Hoja técnica

MODELO	MKT-MTL-14		MKT-MTL-14		MKT-MTL-14
VERSION	2WD		2WD		2WD
			i		
MOTOR	CAMEO	DIRECCION	Manain	RODADOS	6.00-12
Marca		Tipo	Mecanica	Rodado delantero estandar	
Modelo	CP140E	Tipo de bomba	Tornillo sinfín	Rodado trasero estandar	7.50-16
Potencia (HP) Revoluciones Nominales	14	Presion trabajo (Mpa)	N/A		
rpm)	2400	Pistones	N/A	ACCESORIOS BASICOS	
Aspiración	Natural			Enganche del 3er punto	N/A
Cilindros	1	SISTEMA ELECTRICO		Barra de tiro	Caja de transmision
Inyeccion	Directa	Tipo	12V, negativo a tierra	Manual del operador	1
Cilindrada (Lts)	0.632	Alternador (A)	30	Carnet de garantia	1
Diametro/Carrera (mm)	95/97	Corriente	Alterna	Rops	2
Relacion de Compresion	18:1	Motor arranque (KW)	1.5	Caja de valvulas	2
Γipo de camisas	Secas	Acumulador (A/hr)	0	<u> </u>	
iltro de aire	Interno Tipo Humedo	Faros delanteros	1	7	
	'	Faros traseros trabajo	1	ACCESORIOS OPCIONALES	
EMBRAGUE		•		Contrapesos traseros	4 (25 Kg)
Гіро	Seco, accion sencilla	SISTEMA HIDRAULICO		Contrapesos delanteros	4 (25 Kg)
Diametro de Discos (mm)	191	Tipo	Centro cerrado	Caja Porta Herramienta	1
Accionamiento	Mecanico por pedal	Categoria		Caja de valvulas	1
	' '	Tipo Bomba	Engranes	Espejos laterales	2
TRANSMISION		Caudal L/min	0.25	Toldo	1
Тіро	Estandar bandas y	Presión de Apertura (Mpa)	0.16	,	
Velocidades	6 x 2	Presion del Sistema (PSI)	1500	7	
				PESO Y DIMENSIONES	
Velocidad Km/h	0 a 17	Capacidad levante	300 Kgf	Distancia entre ejes (mm)	1160
		Gapasiaaa is saiite	333.1.8.	Largo total (mm)	2330
		Estabilizadores	N/A	Ancho minimo trasero (mm)	1070
TOMA DE FUERZA		Caja de valvulas Doble Accion	N/A N/A	Trocha delantera (mm)	790
Velocidad (rpm)	540	Caja de Valvulas Doble Accion	IN/A	Trocha trasera (mm)	870
Tipo	Independiente	SISTEMA DE ENFRIAMIENTO		Altura al Rops secundario	1300
Accionamiento	Mecanico por palanca	Tipo Bomba	Centrifugo	Altura al Rops Primario	1880
Revoluciones nominales	iviecanico por paranca	Про вольа	Centinugo	Altura al volante (mm)	1190
(rpm)	540(2300)	Presion de Apertuta (Kpa)	50	Despeje rodado Std. (mm)	270
Numero de flechas (mm)	1 \alpha 35	No Aspas Ventiladdor	8	Peso sin lastre ni liquidos (Kg	520
Cambio de velocidad	N/A	Diametro Ventilador (mm)	167		•
No estrias	6				
		CAPACIDADES		PESO Y DIMENSIONES	
EJE DELANTERO		Deposito de combustible (L)	10	Distancia entre ejes (mm)	1160
Гіро	2WD	Carter motor (L)	2.4	Largo total (mm)	2330
Accionamiento	N/A	Sistema de enfriamiento (L)	2.2	Ancho minimo trasero (mm)	1070
Convergencia (mm)	5 - 8	Caja Cambios y Eje Trasero (L)	6	Trocha delantera (mm)	790
Inclinacion (grados)	2° 3.5°	Deposito de direccion (L)	N/A	Trocha trasera (mm)	870
	•	Mandos y eje delantero (L)	N/A	Altura al Rops secundario	1300
EJE TRASERO			•	Altura al Rops Primario	1880
Traccion	Rueda Izq.	PESO Y DIMENSIONES		Altura al volante (mm)	1190
Traba del diferencial	Mecanico por pedal	Distancia entre ejes (mm)	1160	Despeje rodado Std. (mm)	270
		Largo total (mm)	2330	Peso sin lastre ni liquidos (Kg	
FRENOS		Ancho minimo trasero (mm)	1070		•
Гіро	Seco	Trocha delantera (mm)	790		
Accionamiento	Mecanico por pedal	Trocha trasera (mm)	870	7	
Estacionamiento	Mecanico por palanca	Altura al Rops secundario	1300	7	
<u> </u>		Altura al Rops Primario	1880	1	
		Altura al volante (mm)	1190	1	
				1	
		Despeje rodado Std. (mm)	270		

Grupo Comercom S.A. de C.V.



