## **Tractor 20 Hp**



### MKT-T202.V1

#### Características

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tractor de 20 Hp con motor de diesel y toma de fuerza para colocar una ampli gama de implementos.

#### ESPECIFICACIONES

Potencia al motor: 20 Hp

Tracción: 2WD
Peso sin lastre: 1 040 kg
Dirección: Hidráulica
Transmisión: 8x2 std

Enganche: De 3 puntos Categoría 1

TDF: 540 rpm

• 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 20 Hp**



### Hoja técnica

MODELO	MKT-200 MKT-204		MKT-200 MKT-204
VERSION	2WD 4WD		2WD 4WD
MOTOR		DIRECCION	
arca	LAIDONG	Tipo	Hidraulica/Independient
lodelo	LL380BT	Tipo de bomba	Engranes
otencia (HP)	20	Presion trabajo (Mpa)	6
evoluciones Nominales (rpm)	2350	Pistones	1
spiración	Natural	SISTEMA ELECTRICO	
ilindros	3	Tipo	12V, negativo a tierra
nyeccion	Directa	Alternador (A)	25
ilindrada (Lts)	1.36	Corriente	Alterna
Diametro/Carrera (mm)	80/90	Motor arranque (KW)	3.8
telacion de Compresion	18:1	Acumulador (A/hr)	70
ipo de camisas	Secas	Faros delanteros	2
iltro de aire	Interno Tipo Seco	Faros traseros trabajo	2
EMBRAGUE		-	
ipo	Seco, accion doble	SISTEMA HIDRAULICO	2
Diametro de Discos (mm)	225	Tipo	Centro Abierto
ccionamiento	Mecanico por pedal	Categoria	
		Tipo Bomba	Engranes
TRANSMISION		Caudal L/min	14.1
ipo	Estandar	Presión de Apertura (Mpa)	14
'elocidades	8 x 2	Presion del Sistema (PSI)	2045
/elocidad Km/h	0 a 26	Capacidad levante a 610 mm de las esferas	431.34 Kgf
-		Estabilizadores	Telescopicos
TOMA DE FUERZA	5 40 / 4000	Caja de valvulas Doble Accion	2
'elocidad (rpm)	540 / 1000		
ipo 	Dependiente	SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	2
Accionamiento	Mecanico por palanca	Tipo Bomba	Centrifugo
Revoluciones nominales (rpm)	540(2322)/1000(2238)	Presion de Apertuta (Mpa)	50
lumero de flechas (mm)	1 % 35	No Aspas Ventiladdor	7
Cambio de velocidad	Por palanca	Diametro Ventilador (mm)	300
No estrias	6	CAPACIDADES	
EJE DELANTERO		Deposito de combustible (L)	25
ipo	2WD 4WD	Carter motor (L)	7
Accionamiento	Manual por palanca	Sistema de enfriamiento (L)	6
Convergencia (mm)	5-8	Caja Cambios y Eje Trasero (L)	31
nclinacion (grados)	2° 3.5°	Deposito de direccion (L)	0.55
		Mandos y Eje Delantero (L)	N/A 5
EJE TRASERO Traccion	Duada Isa		.,,
raccion raba del diferencial	Rueda Izq.	PESO Y DIMENSIONES	
raba dei diferenciai	Mecanico por pedal	Distancia entre ejes (mm)	1647
FRENOS		Largo total (mm)	2984
ipo	Seco	Ancho minimo trasero (mm)	1520
ccionamiento	Mecanico por pedal	Trocha delantera (mm)	950 1250 1100
stacionamiento	Mecanico por palanca	Trocha trasera (mm)	1220-1320
A COTTO DI OC DA GLOGO		Altura al escape (mm)	1970
ACCESORIOS BASICOS		Altura al Rops (mm)	2331
Contrapesos delanteros	4	Altura al volante (mm)	1551
nganche del 3er punto	1	Despeje rodado Std. (mm)	340
Barra de tiro	1	Peso sin Lastre ni Líquidos (Kg)	1183 1340
Manual del operador	1	RODADOS	
Carnet de garantia	1	_	E 00 1E
aja porta herramienta	1	Rodado delantero estandar  Rodado trasero estandar	5.00 - 15 6.50 - 16
Rops	1	nouduo trasero estandar	11.2 - 24
Caja de valvulas	2	ACCESORIOS OPCIONALES	
		Contrapesos traseros	4

Grupo Comercom S.A. de C.V.



