Tractor 55 Hp



MKT-T554.V1

Características

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tractor de 55 Hp con motor de diesel y toma de fuerza para colocar una ampli gama de implementos.

ESPECIFICACIONES

Potencia al motor: 55 Hp Tracción: 4x4

> Peso sin lastre: 2 370 kg Dirección: Hidráulica Transmisión: 12x4 deslizable

> > Enganche: De 3 puntos Categoría 2

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 55 Hp



Hoja técnica

MODELO	MKT-554		MKT-554
VERSION	4WD		4WD
MOTOR		DIRECCION	
Marca	YTO	Tipo	Hidraulica/Independier
Modelo	YTA2-T64	Tipo de bomba	Engranes
Potencia (HP)	55	Presion trabajo (Mpa)	10
Revoluciones Nominales (rpm)	2300	Pistones	1
Aspiración	Natural		
Cilindros	4	SISTEMA ELECTRICO	
Inyeccion	Directa	Tipo	12V, negativo a tierra
Cilindrada (Lts)	4.156	Alternador (A)	50
Diametro/Carrera (mm)	105/120	Corriente	Alterna
Relacion de Compresion	18:1	Motor arranque (KW)	3.8
Tipo de camisas	humedas	Acumulador (A/hr)	50
Filtro de aire	humedo	Faros delanteros	2
		Faros traseros trabajo	2
EMBRAGUE			
Tipo	Seco, accion doble	SISTEMA HIDRAULICO	
Diametro de Discos (mm)	300	Tipo	Centro Abierto
Accionamiento	Mecanico por pedal	Categoria	II
		Tipo Bomba	Engranes
TRANSMISION		Caudal L/min	21.3
Тіро	Engrane deslizante	Presión de Apertura (Mpa)	16-17
Velocidades	12x4	Presion del Sistema (PSI)	2500
Velocidad Km/h	36	Capacidad levante a 610 mm de las esferas	1190 Kg
		Estabilizadores	Telescopicos
TOMA DE FUERZA		Caja de valvulas Doble Accion	2
Velocidad (rpm)	540 / 1000		
Tipo	independiente	SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	
Accionamiento	Mecanico por palanca	Tipo Bomba	Centrifugo

EJE DELANTERO	
Tipo	4WD
Accionamiento	Manual por palanca
Convergencia (mm)	4 - 8
camber/caster (grados)	2-3.5 / 8-9

540(2044)/1000(2045)

1 & 35

Por palanca

Revoluciones nominales (rpm)

Numero de flechas (mm)

Cambio de velocidad

Ventilador en cabina

No estrias

EJE TRASERO	
Traccion	Rueda Izq.
Traba del diferencial	Mecanico por pedal

Про	numedo
Accionamiento	Mecanico por pedal
Estacionamiento	Mecanico por palanca
ACCESORIOS BASICOS	
Contrapesos delanteros	6
Enganche del 3er punto	1
Barra de tiro	1
Manual del operador	1
Carnet de garantia	1
Caja porta herramienta	1
Cabina	1

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	
Tipo Bomba	Centrifugo
Presion de Apertuta (Kpa)	50
No Aspas Ventiladdor	7
Diametro Ventilador (mm)	450

CAPACIDADES	
Deposito de combustible (L)	60
Carter motor (L)	15
Sistema de enfriamiento (L)	12
Caja Cambios y Eje Trasero (L)	80
Deposito de direccion (L)	1
Mandos y eje delantero (L)	12
Filtro de aire (L)	2
PESO Y DIMENSIONES	
Distancia entre ejes (mm)	2080
Largo total (mm)	3971
Ancho minimo trasero (mm)	1828.5
Trocha delantera (mm)	1501
Trocha trasera (mm)	1450.5
Altura al escape (mm)	2035
Altura a la cabina (mm)	2590
Altura al volante (mm)	1730
Despeje rodado Std. (mm)	711.2
Peso sin lastre ni liquidos (Kg)	2835
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

RODADOS	
Rodado delantero STD	8.3-24
Rodado trasero STD	13.6-28
ACCESORIOS OPCIONALES	
Contrapesos traseros	4

Grupo Comercom S.A. de C.V.



