



TH754 III GEN

POTENCIA

Potencia nominal	75 hp
Par máximo (1800 RPM)	280 Nm
Potencia nominal de la TDF	64.6 hp

MOTOR

Cilindros	4
Régimen nominal	2400 rpm
Aspiración	Natural
Tipo de filtro	Filtro doble seco
Cilindrada	4.324 lt (4324 cm3)
Relación de compresión	17:1

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Descripción	Bomba de inyección lineal, control mecánico
Sistema de filtración	Dos filtros, uno con drenaje de agua
Deposito de combustible	90 lt

ESTACIÓN DEL OPERADOR

Descripción	Estación abierta plataforma
Asiento del conductor	Suspensión de aire
Volante	Ajustable

TRANSMISIONES

Tipo y velocidades	12F+12R SYNC. Shuttle
Tipo de embrague	Monolítico, tipo seco, embrague de doble efecto, 11 plg.

SISTEMA ELÉCTRICO

Motor de arranque	3.7 Kw
Alternador	14 V

EJE TRASERO

Frenos, tipo y control	Disco húmedo / Accionamiento mecánico asistido por aire
------------------------	---

EJE DELANTERO

Tipo	Doble tracción (4WD) activación mecánica
------	--

TRABA DE DIFERENCIAL TRASERO

Tipo	Accionamiento mecánico por pedal
------	----------------------------------

DIRECCIÓN

Tipo	Hidroestática
------	---------------

SISTEMA HIDRÁULICO

Tipo	Separado tipo TANDEM
Tipo de control	Sistema hidráulico de alta presión
Descripción	Bomba de engranaje
Válvulas de control	2 cajas de válvulas doble
Flujo nominal a velocidad nominal del motor	46 l/min
Presión máxima	17.5 MPa

ENGANCHE TRASERO

Descripción	Enganche de 3 puntos categoría II
Categoría del enganche y tipo	Categoría II, tipo bola
Capacidad de levante a las esferas	4500 kg
Capacidad de levante a 610 mm	2000 kg

BARRA DE TIRO**TH754 III GEN**

Barra de tiro oscilante	Categoría II, con ajuste lateral y longitudinal
Barra de tiro tipo "U"	Para remolque

TOMA DE FUERZA

Descripción	Independiente, activación mecánica, con guarda de TDF
Velocidad nominal	540/1000 rpm

RODADOS

Delantero / Trasero	12.40 - 24 / 18.40 - 30
---------------------	-------------------------

DIMENSIONES

Distancia entre ejes	2270 mm
Longitud (con contrapesos y levante HCO)	4795 mm
Ancho	1980 mm
Despeje al suelo delantero	420 mm
Despeje al suelo trasero	390 mm
Altura	2870 mm
Trocha trasera	1545 mm
Trocha delantera	1620 mm
Peso aproximado	3210 kg

CAPACIDAD DE FLUIDOS

Sistema hidráulico / sistema de transmisión	53 Lt
Eje delantero	7 Lt
Líquido de dirección hidráulica	2.5 Lt
Radiador	17 Lt
Carter de aceite	10 Lt

CONTRAPESOS

Contrapesos delanteros	8 contrapesos de 44 kg (352 kg)
Contrapesos traseros	8 contrapesos de 40 kg (320 kg)

VELOCIDAD TEÓRICA DEL TRACTOR**TH754 III GEN**

TRANSMISIÓN			
Dirección	Rango de posición	Cambio principal	12F + 12R SYNC SHUTTLE
Marcha de avance (F)	Marcha baja (L)	1	2.11 km/h
		2	3.21 km/h
		3	4.74 km/h
		4	7.66 km/h
	Marcha mediana (M)	1	5.56 km/h
		2	8.43 km/h
		3	12.46 km/h
		4	20.16 km/h
	Marcha alta (H)	1	10.21 km/h
		2	15.50 km/h
		3	22.91 km/h
		4	37.06 km/h
Marcha atrás (R)	Marcha baja (L)	1	1.85 km/h
		2	3.21 km/h
		3	4.15 km/h
		4	6.72 km/h
	Marcha mediana (M)	1	4.87 km/h
		2	7.39 km/h
		3	10.92 km/h
		4	17.68 km/h
	Marcha alta (H)	1	8.95 km/h
		2	13.59 km/h
		3	20.09 km/h
		4	32.49 km/h



lovolmx.com



agromx.com.mx



@GrupoAgromx



grupo_agromx



@GrupoAgromx

