mahindra

CODE

La Potencia que tu Tierra Merece



Ésta ficha técnica del producto es una publicación de Mahindra Ltd. y Agroequipos Motomex para circulación en la República Mexicana. Las especificaciones de este catálogo se encuentran en la última información disponible del producto en el momento de la publicación. Algunas imágenes y fotos de los productos son utilizadas para propósitos ilustrativos solamente, por favor, póngase en contacto con su distribuidor local para la información actualizada.

FICHA TÉCNICA ESPECIFICACIONES

Motor No. De Cilindros Aspiración Saspiración Silindrada Aspiración Diámetro x Carrera RPM Nominal Ascolor per Torque (Mm) Tiorque (Mm) Tipo Inversor N/A Caja de Cambios Embrague Diáfragma Traba del Diferencial Traba del Diferencial Mecánico Tipo Asisticia Accionamiento Mecínico Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánico Mecánico Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Málvas Auxiliares N/D Dirección Mecánico Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Málvas Auxiliares N/D Dirección Mecánico Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Málvas Auxiliares N/D Dirección Mecánico Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Málvas Auxiliares N/D Dirección Mecánico Sistema Eléctrico Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Mecánico Mecánico Mecánico Mecánico Sistema Eléctrico Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso Accide de Transmisión (Lts.) Accide de Transmisión (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) Dimensión de llanta Delantera Dimensión de llanta Delantera Dimensión de llanta Delantera	Modelo	CODE
Motor 4 Tiempos - Gasolina (11HP) No. De Cilindros Aspiración Natural Cilindrada 389 cc Diámetro x Carrera 88 x 64 mm RPM Nominal 3,600 rpm Torque (Mm) 26.4 Filtro de Aire Seco TRANSMISIÓN Tipo Malla Deslizante Inversor N/A Caja de Cambios 6F X 3R Embrague Diafragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Gat.) 1 Capacidad de Levante (Mgs.) 220 Tipo de Sistema Hidráulico Filujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Magneto Magneto Magneto Mecínica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Helpo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Magneto Magneto Mecínica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Helpo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Magneto Magneto Mecínica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Helpo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Magneto Magneto Magneto Mecínica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Helpolas Accide de Transmisión (Lts.) 7.5 Electrónico / Manual Bateria 1.18 m Despeje del Suelo Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Accide de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire		MOTOR
No. De Cilindros	Modelo	Honda
No. De Cilindros	Motor	4 Tiempos - Gasolina (11HP)
Cilindrada 389 cc	No. De Cilindros	
Diámetro x Carrera 88 x 64 mm RPM Nominal 3,600 rpm 26.4 Filtro de Aire Seco TRANSMISIÓN Tipo Malla Deslizante N/A Caja de Cambios 6F X 3R Embrague Diárragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) I Capacidad de Levante (Kgs.) Z20 Tipo de Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Bateria 12 V / 18Ah Alternador Mediona Megoma Alternador Mediona Megoma Alternador Mediona Megoma Alternador Mediona Mediona 1.18 m Despeje del Suelo Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Accie de Motor (Lts.) Accie de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Fanque de Combustible (Lts.) Dimensión de llanta Delantera		Natural
RPM Nominal Torque (Nm) Torque (Nm) 26.4 Filtro de Aire Seco TRANSMISIÓN Tipo Malla Desilizante N/A Caja de Cambios Finaba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Welocidad de TDF (HP) Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo Asistida Accionamiento SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) Tipo de Bomba Principal Walvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánico SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Batería 12 V / 18Ah Alternador Mecanico Mecionade Batería 12 V / 18Ah Alternador Mecionade Ancho Total Batería 1.18 m Despeje del Suelo Distancia entre Ejes Acciet de Motor (Lts.) Acciet de Transmisión (Lts.) Tipo (Lts.)	•	389 cc
Torque (Nim) 26.4 Filtro de Aire Seco TRANSMISIÓN Malla Deslizante N/A Caja de Cambios GF X 3R Embrague Diafragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) 1 Capacidad de Levante (Kgs.) Pilipo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Batería 12 V / 18Ah Alternador MecDIDAS Peso 455 kg Largo Total Ancho Total Ancho Total Ancho Total Buesepeje del Suelo Distancia entre Ejes 1.146 m CAPACIDADES Acciete de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) Dimensión de llanta Delantera Dimensión de llanta Delantera Dimensión de llanta Delantera Dimensión de llanta Delantera Diafragma Diafragma Mecánico TRANSMISIÓN Mecánico TOMA DE FUERZA N/D N/D N/D Aceita Cambios TIPO RUEDAS Dimensión de llanta Delantera	Diámetro x Carrera	88 x 64 mm
Filtro de Aire TRANSMISIÓN Malla Desilizante Impo Mecánico Impo Sumerguidos en aceite Impo Mecánico Impo Mecán	RPM Nominal	3,600 rpm
TRANSMISIÓN Tipo Malla Deslizante Inversor N/A Caja de Cambios 6F X 3R Embrague Diafragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRAULICO Tipo de Enganche (Cat.) I Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de Sistema Hidráulico Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bio Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1,90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1,18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1,46 m Aceite de Motor (Lts.) 1,75 Aceite de Motor (Lts.) 1,1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7,5 Lipo Dalmensión de llanta Delantera 4 X 9 Dimensión de llanta Delantera	Torque (Nm)	26.4
Tipo Malla Deslizante N/A Caja de Cambios 6F X 3R Embrague Diafragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico Tipo de Enganche (Cat.) I Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto Mecino 1,90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1,18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1,46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1,1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7,5 Eje Delantero 4WD (Lts.) 1,0 Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 1,0 TRUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Filtro de Aire	
Embrague Diafragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) I Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de N/D Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto Medanica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1,90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lis.) 1.1 Aceite de Motor (Lis.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lis.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lis.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lis.) N/A Anti-Congelante (Lis.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lis.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		
Caja de Cambios Embrague Diafragma Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) I Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de N/D Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto Miedio 1.90 m Ancho Total Ancho Total Ancho Total Ancho Total Ancho Total Altura Total Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lis.) Langue de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire Tangue de Combustible (Lts.) Tipo RUEDAS Dimensión de llanta Delantera A X 9 Dimensión de llanta Delantera	-	
Embrague Diafragma Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1,90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 2,66 cm Distancia entre Ejes 1,46 m Despeje del Suelo 26,6 cm Distancia entre Ejes 1,46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Inversor	N/A
Traba del Diferencial Mecánico TOMA DE FUERZA Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asisticla Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) Z20 Tipo de Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Medidade Medidade Medidade Medidade Medidade Medidade SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Medidade Medidad	Caja de Cambios	6F X 3R
Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRAULIGO Tipo de Enganche (Cat.) 1 Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánica Accionamiento SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Accite de Motor (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9 Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Embrague	Diafragma
Potencia de TDF (HP) N/D Velocidad de TDF (HP) 1,000 Tipo Asisticia Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) 220 Tipo de Sistema Hidráulico Filujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) 10 Entriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Traba del Diferencial	
Tipo Asistida Mecánico Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO		
Tipo Asistida Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) Capacidad N/D Capacidad N/D Capacidad N/D Capacidad N/D Capacidad Capacidades Capacidade		
Accionamiento Mecánico SISTEMA HIDRÁULICO Tipo de Enganche (Kgs.) Z220 Tipo de N/D Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Batería 12 V / 18Ah Alternador MedDIDAS Peso 455 kg Largo Total Ancho Total Ancho Total Ancho Total Buespeje del Suelo Distancia entre Ejes Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Figancia entre Lits.) Anti-Congelante (Lts.) Final Auxiliares N/D SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) F.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) Figinalia (Lts.) Final Auxiliares Final Auxi		•
Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) Tipo de Sistema Hidráulico Tipo de N/D Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto Medidas Peso 455 kg Largo Total Ancho Total 89 cm Altura Total Despeje del Suelo Distancia entre Ejes Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Finding SISTEMA HIDRÁULICO N/D SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual Batería 11 2 V / 18Ah Alternador Medidas Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Fige Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) Total RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		
Tipo de Enganche (Cat.) Capacidad de Levante (Kgs.) Capacidad Capaci	Accionamiento	Mecanico SISTEMA HIDRÁIII ICO
Capacidad de Levante (Kgs.) Tipo de Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal N/D Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) Finfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Tino de Enganche (Cat.)	SISTEMA HIDRAULICU
Tipo de Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Mecánico Peso 455 kg Largo Total Ancho Total Ancho Total Ancho Total Despeje del Suelo Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Financia entre Ejes Canque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) Dimensión de llanta Delantera N/D DIRECCIÓN N/D N/C BUEDAS Dimensión de llanta Delantera N/D N/D N/D N/C SUMERCIÓN N/C SUMERCIÓN N/C Aceite de Motor (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) To RUEDAS Dimensión de llanta Delantera		220
Sistema Hidráulico Flujo de la Bomba Principal Válvulas Auxiliares N/D Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Mecánico Peso 455 kg Largo Total Ancho Total Ancho Total Ancho Total Despeje del Suelo Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Fianque de Combustible (Lts.) Entriado Distancia de llanta Delantera N/D N/D N/D N/C BUEDAS Dimensión de llanta Delantera N/C DIRECCIÓN N/C Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Electrónico / Manual 12 V / 18Ah Anciette of Manual 12 V / 18Ah Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) RUEDAS Dimensión de llanta Delantera	•	
Accionamiento Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Batería Alternador Medanico Medanico Medanico Sistema Eléctroc Encendido Batería 12 V / 18Ah Alternador Medanico Medanico Medanico Magneto Medanico Medanico Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Medidas Magneto Medidas Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Fige Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Sistema Hidráulico	N/B
DIRECCIÓN Dirección Mecánica / Bi Direccional FRENOS Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador MedDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Fje Delantero 4WD (Lts.) Fig Delantero 4WD (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) T.0 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Flujo de la Bomba Principal	N/D
Dirección FRENOS	Válvulas Auxiliares	
Accionamiento Mecánico Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Megneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Figural Autera Total Financia entre Ejes CAPACIDADES Aceite de Combustible (Lts.) Finfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	p:	
Accionamiento Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Medidas Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Fige Delantero 4WD (Lts.) Fige Delantero 4WD (Lts.) Finfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) TUEDAS Dimensión de llanta Delantera Aceite	Direction	
Tipo Sumerguidos en aceite SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Accionomicato	
SISTEMA ELÉCTRICO Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Accionamiento	Mecanico
Encendido Electrónico / Manual Batería 12 V / 18Ah Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Tipo	
## Tangent		
Alternador Magneto MEDIDAS Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		
MEDIDAS		
Peso 455 kg Largo Total 1.90 m Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Alternador	
Largo Total Ancho Total Ancho Total Altura Total Despeje del Suelo CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Anti-Congelante (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) CRUEDAS Dimensión de llanta Delantera	Pesn	
Ancho Total 89 cm Altura Total 1.18 m Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) 7.5 Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		
Altura Total Despeje del Suelo 26.6 cm Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Fige Delantero 4WD (Lts.) Anti-Congelante (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) TUEDAS Dimensión de llanta Delantera 1.18 m CAPACIDADES 1.46 m FAPACIDADES 1.46 m CAPACIDADES 1.47 m Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS		
Despeje del Suelo Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) N/A Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		
Distancia entre Ejes 1.46 m CAPACIDADES Aceite de Motor (Lts.) 1.1 Aceite de Transmisión (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Anti-Congelante (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Despeje del Suelo	
Aceite de Motor (Lts.) Aceite de Transmisión (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Anti-Congelante (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	Distancia entre Ejes	
Aceite de Transmisión (Lts.) Eje Delantero 4WD (Lts.) Anti-Congelante (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) Enfriado por Aire 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		CAPACIDADES
Eje Delantero 4WD (Lts.) Anti-Congelante (Lts.) Tanque de Combustible (Lts.) RUEDAS Dimensión de llanta Delantera N/A Enfriado por Aire 10 RUEDAS	Aceite de Motor (Lts.)	
Anti-Congelante (Lts.) Enfriado por Aire Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		
Tanque de Combustible (Lts.) 10 RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	•	
RUEDAS Dimensión de llanta Delantera 4 X 9		·
Dimensión de llanta Delantera 4 X 9	ianque de Combustible(Lts.)	10
		RUEDAS
Dimensión de llanta Trasera 6 x 14	Dimensión de llanta Delantera	4 X 9
	Dimensión de llanta Trasera	6 x 14

^{*}El diseño y las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Los contrapesos junto con la abrazadera y los contrapesos para las ruedas traseras son opcionales para todos los modelos.



AGROEQUIPOS S.A. DE C.V.

Pino Suárez 750, Centro, 64000 Monterrey, N.L.

contacto@agroequiposmotomex.com

Tel. 81 8218 2888 ext. 8272



Agroequipos Motomex











DATOS DEL DISTRIBUIDOR: