



# Maverick

M A C H I N E R Y

## AUTOLEVADOR CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

Motores	NAFTA - DIESEL - GAS LPG O ELECTRICOS
Capacidad de carga	1 A 16 TN
Altura de levante: 2 y 3 Torres	PARA DIVERSOS REQUERIMIENTOS MOVIMIENTO LATERAL



**MAVERICK  
R25G/R25LPG/R25D/R15E/R10E**

## EUTOELEVADORES MAVERICK

### MAVERICK MODELO R25G

MOTORIZACIÓN: WF491GP  
 COMBUSTIBLE: NAFTA  
 POTENCIA: 41Kw/3000 rpm  
 CILINDROS: 4  
 CUATRO TIEMPOS: CARBURADOR  
 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: AGUA  
 DIAMETRO Y CARRERA (en mm) 87.2 x 105  
 CILINDRADA: 2237cc.  
 CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE: 60Lts.  
 BATERIA (VOLTAGE): 12V/100  
 TRANSMISIÓN: AUTOMÁTICA  
 PRESIÓN EN OPERACIÓN: 17.5 Mpa  
 MARCHAS: 1/1

### MAVERICK MODELO R25LPG

MOTORIZACIÓN: WF491GP  
 COMBUSTIBLE: NAFTA/GAS  
 POTENCIA: 41Kw/3000 rpm  
 CILINDROS: 4  
 CUATRO TIEMPOS: CARBURADOR  
 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: AGUA  
 DIAMETRO Y CARRERA (en mm) 87.2 x 105  
 CILINDRADA: 2237cc.  
 CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE:  
 60Lts./GARRAFA GAS  
 BATERIA (VOLTAGE): 12V/100  
 TRANSMISIÓN: AUTOMÁTICA  
 PRESIÓN EN OPERACIÓN: 17.5 Mpa  
 MARCHAS: 1/1

### MAVERICK MODELO R25D

MOTORIZACIÓN: A490BT1  
 COMBUSTIBLE: DIESEL  
 POTENCIA: 29.4Kw/2400 rpm  
 CILINDROS: 4  
 INYECCIÓN DIRECTA  
 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: AGUA  
 DIAMETRO Y CARRERA (en mm) 90 x 105  
 CILINDRADA: 2540cc.  
 CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE: 60Lts.  
 BATERIA (VOLTAGE): 12/100

### PERFORMANCE

CARGA MÁXIMA: 2.500Kgs.  
 CENTRO DE CARGA: 500mm  
 ALTURA MÁXIMA DE LEVANTE CON 2 TORRES: (OPCIÓN 1) 3000mm  
 ALTURA MÁXIMA DE LEVANTE CON 2 TORRES: (OPCIÓN 2) 4000mm  
 ALTURA MÁXIMA DE LEVANTE CON 3 TORRES: 4500mm  
 MOVIMIENTO LATERAL: SI  
 RADIO DE GIRO: 2235mm  
 VELOCIDAD SIN CARGA: 19,5Kms x h  
 VELOCIDAD CON CARGA EN ALTO: 500mm x seg.  
 VELOCIDAD CON CARGA EN BASE: 570mm x seg.

### MEDIDAS

LARGO CON HORQUILLAS: 2605mm  
 ANCHO MÁXIMO: 1155mm  
 ALTURA MÁXIMA: 1985 mm  
 HORQUILLAS STANDARD: 1070mm x 122mm x 400mm  
 HORQUILLAS SUPERMEDIDA: 1500mm  
 NEUMÁTICOS INFLABLES DELANTEROS: 7.00-12-12PR  
 NEUMÁTICOS INFLABLES TRASEROS: 6.00-9.00-10PR  
 BANDA DE RODAMIENTO DELANTERO: 965mm  
 BANDA DE RODAMIENTO TRASERA: 970,5mm  
 DESPEJE: 150mm  
 DISTRIBUCIÓN DEL PESO CARGADO (DELANTERO/TRASERO): 5530/735  
 DISTRIBUCIÓN DEL PESO DESCARGADO (DELANTERO/TRASERO): 1560/2205  
 PESO EN SERVICIO: 3765 Kgs.

### MAVERICK MODELO R15E

#### MOTORIZACIÓN: ELECTRICO AC

CONTROL: DANAHER MOTION (TIPO MOSFET)  
 POTENCIA: 8Kw  
 BOMBA: 7.8Kw  
 BATERIA V/Ah: 48/420  
 PESO DE LA BATERIA: 760Kgs.  
 EMISIÓN SONORA dB(A): 70  
 TRANSMISIÓN  
 PRESIÓN EN OPERACIÓN: 14.5 Mpa

### PERFORMANCE

CARGA MÁXIMA: 1.500Kgs.  
 CENTRO DE CARGA: 500mm  
 ALTURA MÁXIMA DE LEVANTE CON 3 TORRES: 4500mm  
 MOVIMIENTO LATERAL: SI  
 RADIO DE GIRO: 1780mm  
 VELOCIDAD CON CARGA: 14Kms x h  
 VELOCIDAD SIN CARGA: 14Kms x h  
 VELOCIDAD CON CARGA EN ALTO: 300mm x seg.  
 VELOCIDAD SIN CARGA EN ALTO: 450mm x seg.  
 VELOCIDAD CON CARGA EN BASE: 460mm x seg.  
 VELOCIDAD SIN CARGA EN BASE: 430mm x seg.

### MEDIDAS

LARGO CON HORQUILLAS: 2080mm  
 ANCHO MÁXIMO: 1060mm  
 ALTURA MÁXIMA: 1995mm  
 ALTURA AL ASIENTO: 1030mm  
 HORQUILLAS STANDARD: 350mm x 120mm x 900mm  
 NEUMÁTICOS DELANTERO x 2: 6.00-9.00  
 NEUMÁTICOS TRASERO x 2: 5.00-8.00  
 BANDA DE RODAMIENTO DELANTERO: 965mm  
 BANDA DE RODAMIENTO TRASERA: 970,5mm  
 DESPEJE: 110mm  
 PESO EN SERVICIO: 2940 Kgs.  
 DISTRIBUCIÓN DEL PESO CARGADO (DELANTERO/TRASERO): 5530/735  
 DISTRIBUCIÓN DEL PESO DESCARGADO (DELANTERO/TRASERO): 1560/2205

### MAVERICK MODELO R1.0E (APILADOR)

#### MOTORIZACIÓN: ELECTRICO AC

MOTOR (TRACCIÓN): Kw (60Min) 1.5  
 MOTOR LEVANTE: Kw (S3-10%) 2.2  
 CONDUCCIÓN: DE PIÉ  
 CONTROL: CURTIS (TIPO MOSFET)  
 VOLTAJE: 24V  
 FRENOS: ELECTRPRIC  
 CONTROL: CURTIS  
 CAPACIDAD: Ah/5h (210)

### PERFORMANCE

CARGA MÁXIMA: 1.000Kgs.  
 CENTRO DE CARGA: 600mm  
 ALTURA MÁXIMA DE LEVANTE: 3515mm  
 RADIO DE GIRO: 1515mm  
 VELOCIDAD CON CARGA: 5Kms x h  
 VELOCIDAD SIN CARGA: 5.5Kms x h  
 CON CARGA MÁXIMA: 8%  
 DESCARGADO: 20%  
 VELOCIDAD CON CARGA EN ALTO: 110mm/220mm x seg.

### MEDIDAS

LARGO CON HORQUILLAS: 2000mm  
 ANCHO MÁXIMO: 850mm  
 ALTURA MÁXIMA: 1985mm  
 ALTURA AL ASIENTO: 1030mm  
 HORQUILLAS STANDARD: 1150mm x 185mm x 55mm  
 RUEDAS DELANTERAS: 2/P/85x75  
 RUEDAS DIRECCIONALES: 1/P/230x75  
 RUEDAS ESTABILIZADORES: 2/P/130x60  
 DESPEJE: 35mm  
 PESO EN SERVICIO: 1150 Kgs.



Paula Albarracín de Sarmiento 292 (sur)  
 (5400) Capital, San Juan, Argentina  
 y red de concesionarios.  
 Tel. (0264) 4235365 - Fax (0264) 4264060  
 lmarsiglio@maverickmotor.com  
[www.maverickmotor.com](http://www.maverickmotor.com)

