



**Catálogo 2024  
CONTINENTAL**

**TRACTORES  
GRANDES**

Sobre 91 HP

**MOTORES Y TRACTORES  
MOTRAC S.A.**

**75%**  
**DE SUBVENCIÓN**

## JOHN DEERE 6403 LLANTAS R2



COSTO TOTAL

**\$65.780,00**

El productor paga

**\$23.862,61**

Subvención MAG

**\$41.917,39**

## JOHN DEERE 6403 LLANTAS R1



COSTO TOTAL

**\$63.940,00**

El productor paga

**\$22.022,61**

Subvención MAG

**\$41.917,39**

\*\*El total del IVA será cubierto por el beneficiario, el MAG NO puede subvencionar impuestos.

# MOTORES Y TRACTORES

## MOTRAC S. A.

Nro.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TRACTOR JOHN DEERE 6403 LLANTAS R2
1	Motor a diésel Caballaje: 109 hp. # de cilindros: 4 cilindros Turbo, 4.5 lts
2	Trasmisión 12 velocidades de avance y 4 en reversa SyncShuttle TM.
3	Sistema hidráulico Bomba de engranajes de centro abierto de 50 L/min Presión máxima 19500 kPa (2830 Psi) Capacidad de levante al punto de enganche 3702 k. Capacidad de levante a 610 mm atrás del punto de enganche 3420 kg.
4	Dirección asistida hidrostática
5	Toma de fuerza: Independiente Activación mecánica
6	Tanque de combustible 230 L
7	Sistema eléctrico 12 voltios
8	Neumáticos R2
9	Equipamiento básico Área de trabajo del operador: plataformado solo con cubierta 2 lámparas delanteras Asiento de operador con cinturón de seguridad 1 lámpara de trabajo trasera Espejos retrovisores (uno por lado) Equipo de seguridad: extintor mínimo 3kg, botiquín de primeros auxilios, dos conos o triángulos de seguridad por equipo Herramientas de norma 1 juego de herramientas por equipo que incluya: 1 llave de ruedas, 1 destornillador, 1 juego de llaves Incluye gato hidráulico mínimo 5 toneladas Manual de operación en español.

# MOTORES Y TRACTORES

## MOTRAC S. A.

Nro.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TRACTOR JOHN DEERE 6403 LLANTAS R1
1	Motor a diésel Caballaje: 109 hp. # de cilindros: 4 cilindros Turbo, 4.5 lts
2	Trasmisión 12 velocidades de avance y 4 en reversa SyncShuttle TM.
3	Sistema hidráulico Bomba de engranajes de centro abierto de 50 L/min Presión máxima 19500 kPa (2830 Psi) Capacidad de levante al punto de enganche 3702 k. Capacidad de levante a 610 mm atrás del punto de enganche 3420 kg.
4	Dirección asistida hidrostática
5	Toma de fuerza: independiente Activación mecánica
6	Tanque de combustible 230 L
7	Sistema eléctrico 12 voltios
8	Neumáticos R1
9	Equipamiento básico Área de trabajo del operador: plataformado solo con cubierta 2 lámparas delanteras Asiento de operador con cinturón de seguridad 1 lámpara de trabajo trasera Espejos retrovisores (uno por lado) Equipo de seguridad: extintor mínimo 3kg, botiquín de primeros auxilios, dos conos o triángulos de seguridad por equipo Herramientas de norma 1 juego de herramientas por equipo que incluya: 1 llave de ruedas, 1 destornillador, 1 juego de llaves Incluye gato hidráulico mínimo 5 toneladas Manual de operación en español

# MOTORES Y TRACTORES MOTRAC S. A.

Teléfonos:

- 043702300
- 0980693740

## JOHN DEERE 6603 LLANTAS R1



COSTO TOTAL

**\$72.588,00**

El productor paga

**\$30.670,61**

Subvención MAG

**\$41.917,39**

## JOHN DEERE 6603 LLANTAS R2



COSTO TOTAL

**\$73.508,00**

El productor paga

**\$31.590,61**

Subvención MAG

**\$ 41.917,39**

\*\*El total del IVA será cubierto por el beneficiario, el MAG NO puede subvencionar impuestos.

# MOTORES Y TRACTORES

## MOTRAC S. A.

Nro.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TRACTOR JOHN DEERE 6603 LLANTAS R1
1	Motor a diésel Caballaje: 124 hp. # de cilindros: 6 cilindros
2	Trasmisión 12 velocidades de avance y 4 en reversa SyncShuttle TM.
3	Sistema hidráulico: Bomba de engranajes de centro abierto Presión máxima 19500 kPa (2830 Psi) Capacidad de levante al punto de enganche 3702 k Capacidad de levante a 610 mm atrás del punto de enganche 3420 kg
4	Dirección asistida hidrostática
5	Toma de fuerza: independiente Activación mecánica
6	Tanque de combustible 230 L
7	Sistema eléctrico 12 voltios
8	Neumáticos R1
9	Equipamiento básico Área de trabajo del operador: plataformado solo con cubierta 2 lámparas delanteras Asiento de operador con cinturón de seguridad 1 lámpara de trabajo trasera Espejos retrovisores (uno por lado) Equipo de seguridad: extintor mínimo 3kg, botiquín de primeros auxilios, dos conos o triángulos de seguridad por equipo Herramientas de norma 1 juego de herramientas por equipo que incluya: 1 llave de ruedas, 1 destornillador, 1 juego de llaves Incluye gato hidráulico mínimo 5 Ton Manual de operación en español.

# MOTORES Y TRACTORES

## MOTRAC S. A.

Nro.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TRACTOR JOHN DEERE 6603 LLANTAS R2
1	Motor a diésel Caballaje: 124 hp. # de cilindros: 6 cilindros
2	Trasmisión 12 velocidades de avance y 4 en reversa SyncShuttle TM.
3	Sistema Hidráulico Bomba de engranajes de centro abierto Presión máxima 19500 kPa (2830 Psi) Capacidad de levante al punto de enganche 3702 k Capacidad de levante a 610 mm atrás del punto de enganche 3420 kg.
4	Dirección asistida hidrostática
5	Toma de fuerza: independiente Activación mecánica
6	Tanque de combustible 230 L
7	Sistema eléctrico 12 voltios
8	Neumáticos R2
9	Equipamiento básico Área de trabajo del operador: plataformado solo con cubierta 2 lámparas delanteras Asiento de operador con cinturón de seguridad 1 lámpara de trabajo trasera Espejos retrovisores (uno por lado) Equipo de seguridad: extintor mínimo 3kg, botiquín de primeros auxilios, dos conos o triángulos de seguridad por equipo Herramientas de norma 1 juego de herramientas por equipo que incluya: 1 llave de ruedas, 1 destornillador, 1 juego de llaves Incluye gato hidráulico mínimo 5 toneladas Manual de operación en español.

MOTORES Y TRACTORES  
MOTRAC S. A.



*EL NUEVO*  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

**Ministerio de  
Agricultura y Ganadería**

[www.agricultura.gob.ec](http://www.agricultura.gob.ec)