


STAR
IN
**AGRICULTURE
INNOVATION**

PROYECTA
CONTINENTAL

www.proyectacontinetalsac.com

Cel: 999 122 290 



CAPTAIN
AGRI MACHINERY



CAPTAIN 7536

GLOBETRAC 4WD

MOTOR

Modelo	4R 1040
Potencia (Hp)	75
Tipo	Motor 4 tiempos, refrigerado por agua
Nº de cilindros	4
Velocidad nom.	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción

EMBRAGUE

Tipo	Doble Embrague
Tamaño plato (mm)	Ø310

TRANSMISIÓN

Tipo	Sincronizado
Marcha	12F + 12R
Velocidad	Min 1.53 km/hr, Max 31.47 km/hr

TDF

Tipo	Doble velocidad. TDF Activa / TDF terrestre
RPM	540@1938, 540E@1648
Nº de ranuras	6

HIDRÁULICA

A. Posición

Para sujetar el punto inferior a la altura deseada

B. Control Automático de Tiro

Mantiene tiro uniforme

C. Control mixto

Para uso simultaneo del control de posición y tiro para una salida de campo óptima.

Capacidad de levante (Kg)	2500
Soporte a 3 puntos	CAT-2

INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS

Batería	12V, 110AH
Alternador	12V, 42A
Motor de arranque	12V, 2.7 KW

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidroestático
-------------------	---------------

FRENOS

Frenos	Frenos de disco húmedos asistidos hidráulicamente
Freno de mano	Independiente

LLANTAS

Delanteras	2WD	4WD
	7.5x16	11.2x24
Traseras	16.9x30	16.9x30

TANQUE

Capacidad	80 Ltr.
-----------	---------



Also Available in **2WD**

CAPTAIN 5036

GLOBETRAC 4WD

MOTOR

Modelo	3R 1040
Potencia (Hp)	49.5
Tipo	Motor 4 tiempos, refrigerado por agua
Nº de cilindros	3
Centímetros Cúb. (cc)	3117
Velocidad nom.	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción

EMBRAGUE

Tipo	Doble Embrague
Tamaño plato (mm)	Ø280

TRANSMISIÓN

Tipo	Sincronizado
Marcha	8F + 8R
Velocidad	Min 2.99 km/hr, Max 33.9 km/hr

TDF

Tipo	Doble velocidad. TDF terrestre multivelocidad
RPM	540@1728, 540E@1251
Nº de ranuras	6

HIDRÁULICA

A. Posición

Para sujetar el punto inferior a la altura deseada

B. Control Automático de Tiro

Mantiene tiro uniforme

C. Control mixto

Para uso simultaneo del control de posición y tiro para una salida de campo óptima.

Capacidad de levante (Kg)	1200
Soporte a 3 puntos	CAT-2

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidroestático
-------------------	---------------

FRENOS

Frenos	Frenos de disco húmedos asistidos hidráulicamente
Freno de mano	Independiente

INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS

Batería	12V, 88AH
Alternador	12V, 42A
Motor de arranque	12V, 2.7 KW

TANQUE

Capacidad	65 Ltr.
-----------	---------

LLANTAS

Delanteras	2WD	4WD
	7.5x16	8.0x18
Traseras	14.9x28	14.9x28



Also Available in **2WD**

CAPTAIN 9036

GLOBETRAC 4WD

MOTOR

Modelo	4R 1040 T
Potencia (Hp)	90
Tipo	Turbocargado con postenfriador
	Motor 4 tiempos, refrigerado por agua
Nº de cilindros	4
Velocidad nom.	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción

EMBRAGUE

Tipo	Doble Embrague
Tamaño plato (mm)	Ø310

TRANSMISIÓN

Tipo	Sincronizado
Marcha	12F + 12R
Velocidad	Min: 1.58 Km/hr, Max 32. Km/hr

FRENOS

Frenos	Frenos de disco húmedos asistidos hidráulicamente
Freno de mano	Independiente

TDF

Tipo	Doble velocidad. TDF Activa / TDF terrestre
RPM	540@1938, 540E@1648
Nº de ranuras	6

HIDRÁULICA

A. Posición

Para sujetar el punto inferior a la altura deseada

B. Control Automático de Tiro

Mantiene tiro uniforme

C. Control mixto

Para uso simultaneo del control de posición y tiro para una salida de campo óptima.

Capacidad de levante (Kg)	2500
Soporte a 3 puntos	CAT-2

INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS

Batería	12V, 110Ah
Alternador	12V, 42A
Motor de arranque	12V, 2.7 KW

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidroestático
-------------------	---------------

LLANTAS

Delanteras	4WD 12.4X24
Traseras	18.4X30

TANQUE

Capacidad	80 Ltr.
-----------	---------



CAPTAIN 6036

GLOBETRAC 2WD

MOTOR

Modelo	4R 1040
Potencia (Hp)	60
Tipo	Motor 4 tiempos, refrigerado por agua
Nº de cilindros	4
Centímetros Cúb. (cc)	4160
Velocidad nom.	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción

EMBRAGUE

Tipo	Doble Embrague
Tamaño plato (mm)	Ø280

TRANSMISIÓN

Tipo	Sincronizado
Marcha	12F + 12R
Velocidad	Min: 1.49Km/hr, Max 30.82 Km/hr o mayor

FRENOS

Frenos	Frenos de disco húmedos asistidos hidráulicamente
Freno de mano	Independiente

HIDRÁULICA

A. Posición

Para sujetar el punto inferior a la altura deseada

B. Control Automático de Tiro

Mantiene tiro uniforme

C. Control mixto

Para uso simultaneo del control de posición y tiro para una salida de campo óptima.

Capacidad de levante (Kg)	2200
Soporte a 3 puntos	CAT-2

TDF

Tipo	Doble velocidad. TDF terrestre multivelocidad
RPM	540@1707 / 540E@1235
Nº de ranuras	6

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidroestático
-------------------	---------------

INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS

Batería	12V, 110AH
Alternador	12V, 42A
Motor de arranque	12V, 2.7 KW

LLANTAS

Delanteras	2WD 4WD 7.5x16 9.5x24
Traseras	16.9x28 16.9x28

TANQUE

Capacidad	65 Ltr.
-----------	---------



Also Available in **4WD**

CAPTAIN 12036

GLOBETRAC 4WD

MOTOR

Modelo	4R 1040 TA
Potencia (Hp)	120 Hp
Tipo	Turbocargado con postenfriador Motor 4 tiempos, refrigerado por agua
Nº de cilindros	4
Velocidad nom.	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción

EMBRAGUE

Tipo	Doble Embrague
Tamaño plato (mm)	Ø310

TRANSMISION

Tipo	Sincronizado
Marcha	24F + 24R con inversor mecánico
Velocidad	Superlenta: -0.61Km/hr, Max 38.42 Km/hr
Bloqueo del diferencial	Interruptor de pedal
Transmisión	Epicycloidal

FRENOS

Frenos	Frenos de disco húmedos asistidos hidráulicamente Operado por dos pedales Independiente
--------	---

Freno de mano

TDF

Tipo	Multi velocidad. TDF Activa / TDF terrestre
RPM	540@1938, 540E@1648
Nº de ranuras	6

HIDRÁULICA

A. Posición Para sujetar el punto inferior a la altura deseada

B. Control Automático de tiro Mantiene tiro uniforme

Capacidad de levante (Kg)	4500
Soporte a 3 puntos	CAT-2, Cierre Automático con barra de sujeción + montaje de escalera

INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS

Batería	12V, 110Ah
Alternador	12V, 42A
Motor de arranque	12V, 2.7 KW

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidroestático
-------------------	---------------

LLANTAS

Delanteras	4WD 14.9x24 (380/85R 24)
Traseras	18.4x38 (460/85R 38)

TANQUE

Capacidad	110 Ltr.
-----------	----------



CAPTAIN 10036

GLOBETRAC 4WD

MOTOR

Modelo	4R 1040 T
Potencia (Hp)	100 Hp
Tipo	Turbocargado Motor 4 tiempos, refrigerado por agua
Nº de cilindros	4
Velocidad nom.	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción

EMBRAGUE

Tipo	Doble Embrague
Tamaño plato (mm)	Ø310

TRANSMISIÓN

Tipo	Sincronizado
Marcha	12F + 12R
Velocidad	Min: 1.69Km/hr, Max 34.88 Km/hr

FRENOS

Frenos	Frenos de disco húmedos asistidos hidráulicamente
Freno de mano	Independiente

TDF

Tipo	Doble velocidad. TDF Activa / TDF terrestre
RPM	540@1938, 540E@1648
Nº de ranuras	6

HIDRÁULICA

A. Posición Para sujetar el punto inferior a la altura deseada

B. Automático Mantiene tiro uniforme

C. Control mixto Para uso simultaneo del control de posición y tiro para una salida de campo óptima.

Capacidad de levante (Kg)	3000
Soporte a 3 puntos	CAT-2

INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS

Batería	12V, 110Ah
Alternador	12V, 42A
Motor de arranque	12V, 2.7 KW

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidroestático
-------------------	---------------

LLANTAS

Delanteras	4WD 13.6x24
Traseras	18.4x34

TANQUE

Capacidad	80 Ltr.
-----------	---------

