





## SOLAL TURBO











## NY904 TURBO





2765 mm

425 mm

4290 Ka

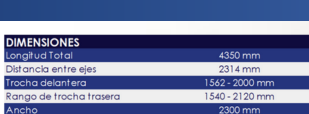
MOTOR	YTN3085-30
Potencia del motor HP /	90 hp/ 2,200
Velocidad nominal del motor	30119/ 2,200
Tipo - AN / TC / TCI / CRDI	TCI
Desplazamiento	3.26
No. De Cilindros	4
Diámetro X Carrera	95*115
Par máximo	380N.m/1500rpm

U	LLANIAS
)	Llantas delanteras
	Llanta trasera
	SISTEMA ELÉCTRICO
	SISTEMA ELÉCTRICO Batería
om	

VEHÍCULO

Tipo de asiento

LLANTAS	
Jantas delanteras	14.9x24
Janta trasera	18.4x34



TOMA DE FUERZA	
Velocidad de Toma de Fuerza	540/1000 rpm , 6 estrias
Potencia mínima de Toma de	68.6
Tipo de TDF	independiente y posterior

CATEGORÍA	
3er punto categoría I / II	II .
Barra de elevación	Sí
Barra de sostén	Sí

CATEGORÍA	
3er punto categoría I / II	II
Barra de elevación	Sí
Barra de sostén	Sí

12V120AH

14V 50A

GRAMMER sin apoya b

razos

Altura

Peso total

Claridad al piso

TRANSMISIÓN	
	16+16 in∨ersor mecánico y
Transmisión	Creeper, cambio principal
	sincronizado
Eje Trasero	Engranaje Epicicloidal de 3
	planetas

Transmisión	Creeper, cambio principal sincronizado
Eje Trasero	Engranaje Epicicloidal de 3 planetas
Velocidad mínima	0.28km/h (creeper)
Velocidad maxima	
Velocidad reversa (min/max)	_

OTRAS CARACTERÍSTICAS	
Seguro de transporte	Si
Lastrado Delantero	Opcional
Lastrado Trasero	Opcional
Contrapesos Delanteros	6*20KG/4*50KG
Contrapesos Traseros	4*50 Kg
Encendido en posición neutral	Encendido con embrague presionado
Cargador	Sí
Divergencia	5~15
Barra de Tracción	Barra de tiro reforzado
Bloqueo de diferencial	Si-Mecánico

FRENOS	
Tipo	Frenos bañados en aceite, tipo de disco
Freno de estacionamiento	Palanca independiente
Pedales de Freno	Al piso

OTROS	
Creeper	Creeper 16+16
Rops / Roll bar abatible	Si
Toldo	Si

SISTEMA HIDRÁULICO	
Capacidad de levante a las	2300 Kg
Capacidad de levante al 90% a	1700 Kg
Capacidad de la bomba	45 ó 60(opcional)L/MIN
Válvulas auxiliares (Doble acción)	2 ó 3 (opcional) juegos

CAPACIDADES	
Tanque de combustible	120L
Aceite de transmición	35L
Anticongelante	12L
Aceite de motor	15L
Flovador hidráulico	

DIRECCIÓN	
Dirección	Hidráulica
Dirección abatible	_
Capacidad de la bomba	16 L/MIN
EJE DELANTERO	
Fie delantero	4WD



IMPORTANTE: Debido a actualizaciones técnicas, las modificaciones y datos del producto pueden variar. Este folleto es únicamente para propósitos descriptivos.