

EQUIPO FUTURO 2A**GRUA TIPO "A"**

Unidad plataforma **FUTURO 2A** para carga y arrastre de dos automóviles de tipo "A". Para instalarse en vehículos con las siguientes características:

PBV	MINIMO	MAXIMO	D.C.E	MIN CABINA CONV	MIN CABINA ABATIBLE	TRANSMISION
PESO BRUTO VEHICULAR	13,000 lb.	19,000 lb.	DISTANCIA ENTRE CABINA Y EJE TRASERO	60" 1.52 m	130" 3.30 m	MANUAL

COMPONENTES DEL EQUIPO:

Plataforma fabricada en ACERO de 19 FT (5.79 Mts), con piso antiderrapante, 8 ranuras para cadenas adelante y atrás de 10,000 lb. De capacidad.

Plataforma con refuerzo en bisagras

Terminado posterior de plataforma "cola de pato"

*** Base de torreta en PTR de alta resistencia

Porta llanta colocado en la parte posterior de la plataforma con sistema de elevación

SISTEMA HIDRAULICO:

Toma de fuerza (PTO)

Bomba hidráulica y Kit de mangueras para el sistema hidráulico.

Winch hidráulico 8,000 lb.(3,628 KG) De capacidad, con cable de acero de 3/8 por 16 m. con gancho.

Rodillos destorcedores con ángulos de inclinación

Sistema de liberación manual al costado de plataforma

Banco de válvulas de 5 vías.

Válvulas de seguridad hidráulica en los pistones de elevación de la plataforma y Wheel Lift.

Wheel Lift hidráulico (levanta el segundo auto por las ruedas) de 3,500 lb. (1,587 kg) De capacidad.

Acelerador vernier a control remoto (en caso de que aplique)

Controles de mando iluminados con led (uno en cada costado de la unidad)

Tanque de aceite con filtro de retorno integrado con medidor de nivel

Riel flexible protector de mangueras y del TRACK eléctrico. (Powertrack)

SISTEMA ELECTRICO:

Torreta de ultima generación led

Luces reglamentarias de leds, (STOP – CUARTO - DIRECCIONALES)

4 faros de trabajo en led, posicionados, 2 en base de winch y 2 en wheelift.

Alarma de reversa

Panel switch en cabina control de torreta y faros

Receptor conector hembra de luces auxiliares.

ACCESORIOS DE TRABAJO:

*** Cajuela de herramienta con tapa de acero inoxidable, entrepaño, chapa y llave

1 Ensamble "V" con ganchos "J" largo

2 Cadenas de 5/16 con gancho "J" cortos en un extremo

2 Cinturones y 2 matracas para el amarre de los vehículos al Wheel Lift. (STRAPS)

2 Conos de señalización al costado de cajuela

Bases secciones para elementos "L" y elementos "L" para enganche de las ruedas en el segundo vehículo

Acondicionamiento de chasis (Alargamiento)

Manual de operación y mantenimiento

ASPECTOS MODIFICABLES “PERSONALIZACION” ADICIONAL

- **BASE DE TORRETA**
 - *** LEYENDA CON DISEÑO DE SERVICIO DE GRUA CON FONDO ILUMINADO EN LED
- **CAJUELA DE HERRAMIENTA**
 - *** CAJUELA DOBLE TAPA
 - *** CAJUELA CON BIDON DE LIQUIDOS
 - *** CAJUELA CON BASE DE EXTINTOR
- **TORRETA BALIZA**
 - *** LINEA CODE 3
 - *** LINEA FEDERAL SIGNAL
 - *** LINEA FENIEX

ACCESORIOS OPCIONALES ADICIONALES:

- BARRERA FRONTAL PERSONALIZADA CON ILUMINACION LED AL INTERIOR
- ILUMINACION LED TIPO FLASHER
- POLEA DE MANIOBRA
- EXTINTOR ABC
- LÁMPARA - PALA - PICO - HACHA
- GO JACK (KIT 2 PZAS)
- REFUERZO DE MUELLE (CHASIS)
- ROTULACION DE EQUIPO
- RAMPAS PARA EQUIPO DEPORTIVO “TOWRAMPS”
- LUCES IMANTADAS

GARANTÍA

Otorgamos una garantía contra cualquier defecto de fabricación y/o mano de obra ó materiales, por un periodo de..... **1 año ó 60,000 kms.**

Solo opera bajo condiciones de uso normal.

Para efectos de vehículos usados, recomendamos revisar el estado de su transmisión de velocidades, motor, batería, etc. ya que es esencial para la instalación de nuestro equipo, en caso contrario no nos hacemos responsables del mal funcionamiento del equipo instalado por estas causas.

FABRICANTE AUTORIZADO POR

SCT

SECRETARÍA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



DURAN

PODER EN MOVIMIENTO

VIDEO REFERENCIAL.

<https://www.youtube.com/watch?v=vAPP41orbSc&t=8s>

IMAGENES REFERENCIALES



Álvaro Obregón 144 Col. Las Pintitas, El Salto Jalisco, México.
TEL: (01-33) 36 95 1293 / 36 95 13 09 / 36 95 38 24 / WhatsApp (33) 16 58 18 35

Insta / Face: GruposIndustrialDuran - Twitter: @duranindustrias



www.durandurangruas.com