

EQUIPO FUTURO 1C

Unidad **FUTURO 1C** de 4 toneladas de capacidad. Totalmente hidráulica. CON GIRO DE 90° en su sistema Para arrastre de un automóvil 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:

Carrocería fabricada en acero de alta resistencia y capacidad a la torsión con diseño aerodinámico, piso antiderrapante
Amplia cajuela en lateral de la unidad iluminada al interior con tecnología led
Base protectora de cabina tipo lámina

SISTEMA HIDRAULICO:

(PTO) Toma de fuerza estilo CLUTCH PUMP
Bomba hidráulica y Kit de mangueras para el sistema hidráulico.
Pluma de rescate tipo recovery con extensión
Dos pistones hidráulicos para elevación de pluma con válvula de seguridad
Un pistón hidráulico para extensión de pluma
Un malacate (winch) hidráulicos de 8,000 lb (3,628 Kg).
Sistema destorcedor de cable
Un cable de acero (estrobo) de 3/8 x 30 m. con gancho.
Banco de válvulas de 7 vías.
Válvulas de seguridad hidráulica en los pistones de elevación de la pluma y Wheel Lift.
Wheel Lift hidráulico adherido a pluma de 3,500 lb. (1,587 kg) De capacidad.
Bases de agarre con soporte de giro a 90°
Accionamiento hidráulico en el enganche de las ruedas
Controles de mando iluminados con led (uno en cada costado de la unidad)
Tanque de aceite con filtro de retorno integrado

SISTEMA ELECTRICO:

Torreta de última generación led
Luces reglamentarias de leds, (STOP – CUARTO - DIRECCIONALES)
4 faros de trabajo en led, posicionados, 2 en base de protectora de cabina y 2 en wheellift.
Alarma de reversa
Panel switch en cabina control de torreta y faros
Receptor conector hembra de luces auxiliares.
Control eléctrico alámbrico para movimiento de equipo

ACCESORIOS DE TRABAJO:

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)
Manual de operación y mantenimiento.

ASPECTOS MODIFICABLES “PERSONALIZACION” ADICIONAL

- **BASE DE TORRETA**
*** PAILON TUBULAR
- **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
- EXTINTOR ABC
- GO JACK (KIT 2 PZAS)
- REFUERZO DE MUELLE (CHASIS)
- ROTULACION DE EQUIPO
- DOLLY AUTOCARGABLE
- CAMARA DE REVERSA
- 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



VIDEO REFERENCIAL.

<https://www.youtube.com/watch?v=Tk-nwfzxsRo&t=22s>

IMAGENES REFERENCIALES



Av. Solidaridad Iberoamericana #2853-A, Las Pintitas. El Salto Jalisco, México.

TEL: (33) 36 95 39 36 WhatsApp (33) 16 58 18 35

Insta / Face: GrupoIndustrialDuran - Twitter: @duranindustrias



www.gruasarticuladas.com