

**MAQUINAS AUTOMOCIÓN CE****CARRO HIDRÁULICO ELEVADOR BASCULANTE ORIENTABLE****CHEBO 1500 CE**

Carro de elevación hidráulica manual, para el desmontaje y montaje de cajas y grupos De cambio en vehículos industriales.

Con movimientos manuales de desplazamiento transversal y longitudinal, basculante en ambos sentidos y orientable, del carro portador de elementos.

Equipado con bomba hidráulica manual, para elevación Y descenso, del carro porta elementos.

Con válvula anti caída del cilindro telescópico, que evita una posible pérdida de presión, Por avería del cilindro o los conductos hidráulicos.

Equipado con ruedas con freno, para el desplazamiento de los equipos averiados, hasta el banco de trabajo para su reparación, y posterior montaje en el vehículo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		DIMENSIONES	
FUERZA MÁXIMA	<b>1500 KG</b>	LARGO	<b>1220 MM</b>
CARGA MÁXIMA	<b>1500 KG</b>	ANCHO	<b>835 MM</b>
ALTURA MÍNIMA	<b>950 MM</b>	ALTO CERRADO	<b>950 MM</b>
ALTURA MÁXIMA	<b>2000 MM</b>	ALTO ABIERTO	<b>2000 MM</b>
CARRERA CILINDRO	<b>1060 MM</b>	PESO	<b>180 KG</b>

**EQUIPAMIENTO**

- BOMBA HIDRÁULICA MANUAL
- VÁLVULA ANTICAIDA, RETROCESO LENTO
- RUEDAS GIRATORIAS CON FRENO
- CILINDRO HIDRÁULICO TELESCÓPICO
- DEPOSITO ACEITE 7 LTS.
- BARRAS DE CONDUCCIÓN DEL CARRO
- CADENAS DE FIJACIÓN DE LOS ELEMENTOS DESMONTADOS

