



MAXIMO PODER DE TRABAJO



TOLVA MODELO BARANDA ABATIBLE (TBA)

**LOS NOGALES PONIENTE 31 – LAMPA – SANTIAGO – CHILE
FONO: +56 02 2 738 72 75 / +56 02 2 738 72 76**

ENTRE A NUESTRA PÁGINA

www.cip.cl

**TOLVA modelo baranda abatible (TBA)****Trabajo liviano****1) ESTRUCTURA**

MARCA:	CIP
PROCEDENCIA:	Fabricación chilena.
MODELO:	TOLVA BARANDA ABATIBLE (TBA)
VOLÚMENES:	2 m3, 3 m3, 4 m3.
SECCIÓN CAJA TOLVA:	Rectangular.
PISO:	Fabricado con acero ASTM A36 de espesor 3 mm.
COSTADOS:	Fabricado con acero ASTM A36 de espesor 3 mm. Abatibles hacia abajo o desmontables.
FRONTAL:	Fabricado con acero ASTM A36 de espesor 3 mm.
PUERTA:	Fabricado con acero ASTM A36 de espesor 3 mm.
CUBRECABINA:	Fabricado con acero ASTM A36 de espesor 3 mm.
SISTEMA DE CIERRE:	Cierre de portalón automático mediante gatillos y resortes.
SOBRECHASIS:	Perfil tipo canal en acero ASTM A36. Pasador de pivoteo de 50 mm de diámetro.
BISAGRA DE TOLVA:	Oreja de pivoteo de espesor 10 mm en acero ASTM A36.
TRATAMIENTO SUPERFICIAL:	a) Limpieza con herramientas eléctricas SSPC-SP3 (interior y exterior). b) Anticorrosivo epóxico. c) Esmalte poliuretano pintura de terminación.
ANCLAJES:	Según normas del fabricante del camión.

2) SISTEMA HIDRÁULICO

TOMA DE FUERZA (PTO):	PTO marca Hydrocar.
CILINDRO TELESCÓPICO:	Cilindro inferior de 4 etapas.
BOMBA HIDRÁULICA:	Bomba marca Hydrocar, incorporada a la toma de fuerza.
ESTANQUE HIDRÁULICO:	Estanque metálico con tapa Parker y visor de nivel incorporado.
DISTRIBUIDOR:	Distribuidor marca Hydrocar, permite regular término de carrera, sobrepresión, y descensos progresivos.
FILTRO:	Semi inmerso marca Padoan.
COMANDOS:	Comando marca Hydrocar tipo joystick para accionamiento de tolva en levante y descenso.

3) SISTEMA ELÉCTRICO

DESCRIPCIÓN:	a) Sistema reglamentario con focos de trocha. b) Focos laterales LED bi voltaje (12-24 volts).
---------------------	---

4) ACCESORIOS TOLVA

DESCRIPCIÓN:	a) Tapabarros metálicos en ruedas tandem trasero. b) Guardafangos CIP. c) Portarepuesto. d) Ganchos de carpa. e) Escala lateral. f) Parachoques reglamentario. g) Cintas reflectantes. h) Portafocos reforzados. i) Brazo de seguridad inferior para mantención. j) Caja de herramientas.
---------------------	---