

# LAS MAVERICK

Cajas volcadoras cuadradas hechas a medida

## OX BODIES



"As Strong As An Ox" ®



### Robusta confiabilidad

- Libere los materiales más rápido y fácil con un bisel de 45 grados entre el piso y los lados, incluido en estas cajas cuadradas de diseño clásico.
- Minimice el estancamiento del material al desprender la carga, gracias a un innovador piso construido de una pieza.
- Elija entre las opciones disponibles, que pueden configurarse fácilmente para cualquier aplicación profesional.

A  BRAND  
TRUCK BODIES & EQUIPMENT INTERNATIONAL, Inc.

[www.oxbodies.com](http://www.oxbodies.com)

## Características estándar

- Longitudes de 2.44 m (8') a 5.79 m (19'), capacidades de 3 823 L (5 yardas) a 22 937 L (30 yardas)
- Material de lados y frente de calibre 10
- Material del piso de 4.8 mm (3/16")
- Material de la puerta trasera de 4.8 mm (3/16")
- Refuerzos verticales en los lados
- Largueros de tubo de 50.8 mm x 203.2 mm x 4.8 mm (2" x 8" x 3/16")
- Travesaños de 38.1 mm x 76.2 mm (1 1/2" x 3") x calibre 11
- Barandal superior de 101.6 mm x 101.6 mm (4" x 4") x calibre 11
- Puerta trasera de accionamiento neumático
- Cavidades de 203.2 mm (8") en los tableros
- Zócalo de 203.2 mm (8") a 381.0 mm (15")
- Flejes para amarre de cubierta de lona
- Escalerillas y peldaños en el frente de la caja
- Protección de cabina de 61.0 cm (24") a 91.4 cm (36")
- Elevador de compartimiento delantero
- Conexión preformado hecho a medida
- Cable para bomba, controles neumáticos de toma de fuerza
- Todas las lámparas LED exigidas por la Norma Federal 108 de los EE. UU.
- Garantía por un año
- Primario epoxi y recubrimiento final de poliuretano

## Opciones básicas

- Puerta trasera Hi-Lift de accionamiento neumático
- Puerta trasera corrediza de 2 sentidos
- Elevador de brazo doble DuraClass, chasis 1824HD
- Lados con nervaduras (refuerzos horizontales)
- Cubierta de lona de accionamiento eléctrico o manual
- Lados y frente aislados
- Controles: totalmente neumáticos, toma de fuerza Hot Shift, o cualquier combinación
- Tableros laterales de madera, acero o aluminio Tread-Brite
- Protección de cabina de 1.07 m (42")
- Zócalo de parachoques a presión reforzado
- Cubiertas de faldón de aluminio Tread Brite
- Elevador de montaje giratorio invertido
- Piso Hardox de 6.4 mm (1/4"), 9.5 mm (3/8") o 12.7 mm (1/2")
- Caja del tipo sin travesaños
- Vibrador de caja
- Revestimiento de caja de 12.7 mm (1/2")
- Ejes de elevación orientables o rígidos, con ruedas y neumáticos opcionales
- Carga de uno o dos sentidos



Zócalo de parachoques a presión reforzado.



Elevador telescópico de elevación delantera, de montaje directo.

### ESPECIFICACIONES DEL ELEVADOR

	84725UB	6382	63111	63120T	63130	63150T	63160T	73110	74135	74161
CLASE DE FUNCIONAMIENTO NTEA	60	70	80	90	100	100	100	110	100	110
CANTIDAD DE ETAPAS	1	3	3	3	3	3	3	3	4	4
TAMAÑOS DE LA ETAPA ACTIVA (mm)	152	127,102, 76	127,102, 76	127,102, 76	127,102, 76	127,102, 76	127,102, 76	152,127, 102	152,127, 102,76	152,127, 102,76
CARRERA TOTAL (mm)	635	2,083	2,819	3,048	3,302	3,810	4,064	2,794	3,429	4,089
PRESIÓN NOMINAL DEL CILINDRO (bar)	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9
CAUDAL BOMBA ESTÁNDAR (gpm @ 1800 rpm)	29	29	48	48	48	48	48	48	48	48
LONGITUD RECOMENDADA DE LA CAJA (m)*	2.7-3.1	3.1-3.4	3.7-4.3	3.7-4.0	4.6-4.9	4.6-4.9	5.2	4.3	4.6-5.2	5.2-5.8
PESO APROXIMADO (Kg)	103.4	113.4	117.9	122.5	133.8	131.5	131.5	152.0	167.8	183.7

### CAPACIDAD DE CARGA DEL ELEVADOR (Kg)\*

MODEL DE ELEVADOR	CLASE NTEA	LONGITUD DE LA CAJA (m)														
		2.7	3	3.4	3.7	4	4.3	4.6	4.9	5.2	5.5	5.8				
CHASIS 84725UB	60	23,950	20,956													
6382	70		29,302	25,855												
63111	80				30,209	26,943	23,768									
63120T	90				29,393	28,395										
63130	100							21,954	21,047							
63150T	100							28,304	26,308							
63160T	100									25,855						
73110	110						38,192									
74135	100							27,669	25,310	23,133						
74161	110										27,488	25,492	24,040			

\*Todos los elevadores telescópicos con depósito en compartimento.

\*\*Capacidades basadas en carga nivelada, proyección 305 mm (12"), ángulo de vuelco 50 grados. Especificaciones sujetas a cambio.

# OX BODIES



"As Strong As An Ox" ®

719 Columbus Street East • Fayette, AL 35555 – Estados Unidos  
Teléfonos: 205-932-5720 • 800-844-2519

Vendido por: