

#### Contacto

**Correo:**  
ventas@capratech.cl

**Teléfono:**  
+56 9 9978 4326

#### Productos

- Tanqueta de carga plato giratorio 360°
- Patín de carga direccional en tres puntos
- Patín de rueda giratoria 360°
- Patín de carga direccional antideslizante
- Palanca de rodillo
- Gato hidráulico de uña
- Carro giratorio OX
- Tanquetas autopropulsadas OX

## TANQUETAS AUTOPROPULSADAS OX-ELECTRICAS-BATERIAS

TRANSPORTA TUS CARGAS CON EFICIENCIA Y SEGURIDAD

Las tanquetas auto-propulsadas consisten en un carro de tracción giratorio delantero (ST-TBC) de reducidas dimensiones (dada la gran capacidad que tienen) y una pareja de carros traseros fijos (CT) individuales, que hacen una función similar a la del eje trasero de un camión, realizando el desplazamiento y las maniobras equivalentes a este tipo de transporte, pero sin limitación en el giro de la cabeza tractora.



#### OX-ST

Opera con red trifásica 380 VAC. Tiene un motorreductor que genera rotación a las ruedas. Capacidades desde 60t hasta 200t. Velocidades de hasta 5 m/min + control R/C.



#### OX-TBC

Electrohidráulico con cilindro elevador y doble funcionamiento: conexión a red trifásica o baterías con autonomía de hasta 1 h. Capacidades de 60t y 100t. Velocidad hasta 4 m/min + control R/C.



#### OX-MINIFORCE

Monofásico 220v + Baterías con capacidad hasta 30 t con pantalla de control táctil, conexión wifi, cámara y control R/C. Velocidad de hasta 5,5 m/min y autonomía de hasta 1,5 h.

#### Especificaciones técnicas



#### TANQUETA AUTOPROPULSADA OX-ST

Capacidad de carga: 30t - 60t - 100t - 150t - 200t

#### Especificaciones:

#### Descripción

Las tanquetas auto-propulsadas consisten en un carro de tracción giratorio delantero (ST-TBC) de reducidas dimensiones (dada la gran capacidad que tienen) y una pareja de carros traseros fijos (CT) individuales, que hacen una función similar a la del eje trasero de un camión, realizando el desplazamiento y las maniobras equivalentes a este tipo de transporte, pero sin limitación en el giro de la cabeza tractora. Los modelos ST tienen alimentación trifásica directa a red, sin cilindro de elevación ni baterías. Consiste en la base de la gama, siendo la más económica, pues debe ir conectada a red mediante un cable eléctrico. Para depositar la carga sobre la tanqueta se requiere de un sistema suplementario como la elevación de una grúa o bien unos gatos hidráulicos. (Podemos suministrarlos también).

#### Características

- Tanqueta autopropulsada (giro 360°).
- Alimentación: 380 VAC III 50 Hz. Opcional: diferente tensión y frecuencia.
- Transmisión de cadena y piñones en todas las ruedas.
- Suministro con un mando a radiocontrol y una botonera auxiliar de cable.
- Velocidad 5 m/min (o a convenir). Con variador de velocidad.
- Ruedas de poliamida.

Código	Modelo	Peso (kg)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto	Ruedas	Dimensiones Ruedas (mm)	Capacidad	Capacidad total (t)
801ST1030	1. TANQUETA OX ST 030 TRIFÁSICA	400	1300 x 1471 x 270	8	200x100	15t	30t
801CT1030	2. OX CTS 030 PARA CARROS	80 par	(2 x 707) x 300 x 270	8	200x100	15t	
801ST1060	1. TANQUETA OX ST 060 TRIFÁSICA	750	1600 x 1700 x 302	12	200x100	30t	60t
801CT1060	2. OX CTS 060 PARA CARROS	130 par	(2 x 707) x 371 x 302	12	200x100	30t	
801ST1100	1. TANQUETA OX ST 100 TRIFÁSICA	1000	1602 x 2019 x 315	18	200x100	50t	100t
801CT1100	2. OX CTS 100 PARA CARROS	180 par	(2 x 707) x 497 x 315	16	200x100	50t	
801ST1150	1. TANQUETA OX ST 150 TRIFÁSICA	1750	1800 x 2600 x 395	18	200x100	75t	150t
801CT1150	2. OX CTS 150 PARA CARROS	220 par	(2 x 860) x 683 x 395	16	250x140	75t	
801ST1200	1. TANQUETA OX ST 200 TRIFÁSICA	2600	1995 x 2980 x 450	24	250x100	100t	200t
801CT1200	2. OX CTS 200 PARA CARROS	300 par	(2 x 860) x 985 x 450	24	250x100	100t	

#### Especificaciones técnicas



#### TANQUETA AUTOPROPULSADA OX-TBC

Capacidad de carga: 30t - 60t - 100t - 150t

#### Especificaciones:

#### Descripción

Las tanquetas auto-propulsadas consisten en un carro de tracción giratorio delantero (ST-TBC) de reducidas dimensiones (dada la gran capacidad que tienen) y una pareja de carros traseros fijos (CT) individuales, que hacen una función similar a la del eje trasero de un camión, realizando el desplazamiento y las maniobras equivalentes a este tipo de transporte, pero sin limitación en el giro de la cabeza tractora. Este es el modelo más completo. Este modelo puede operar con red trifásica (380 V) o con baterías. Tiene un selector para poder elegir el tipo de alimentación. Asimismo dispone de una bomba hidráulica que genera la elevación del cilindro y la rotación de las ruedas mediante motores hidráulicos.

#### Características

- Tanqueta autopropulsada (giro 360°).
- Alimentación: 380 VAC III 50 Hz y por módulo de baterías. Opcional: diferente tensión y frecuencia.
- Transmisión de cadena y piñones en todas las ruedas.
- Suministro con un mando a radiocontrol y una botonera auxiliar de cable.
- Cilindro central giratorio (eleva la carga 70 mm).
- Velocidad: de 5 m/min (o a convenir).
- Ruedas de poliamida.

Código	Modelo	Peso (kg)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto	Ruedas	Dimensiones Ruedas (mm)	Capacidad	Capacidad total (t)
801TBC1030	1. TANQUETA OX TBC 030 TRIFÁSICA + BATERÍAS	430	1750 x 1678 x 270	8	200x100	15t	30t
801CT1030	2. OX CT 030 PAR CARROS	76 par	(2 x 707) x 300 x 270	8	200x100	15t	
801TBC1060	1. TANQUETA OX TBC 060 TRIFÁSICA + BATERÍAS	900	1880 x 1678 x 302	12	200x100	30t	60t
801CT1060	2. OX CT 060 PARA CARROS	130 par	(2 x 707) x 371 x 302	12	200x100	30t	
801ST1100	1. TANQUETA OX TBC 100 TRIFÁSICA + BATERÍAS	1350	1602 x 2019 x 315	18	200x100	50t	100t
801CT1100	2. OX CT 100 PARA CARROS	170 par	(2 x 707) x 497 x 315	16	200x100	50t	
801ST1150	1. TANQUETA OX TBC 150 TRIFÁSICA + BATERÍAS	2000	1800 x 2600 x 395	18	250 x 140	75t	150t
801CT1150	2. OX CT 150 PARA CARROS	210 par	(2 x 860) x 683 x 395	16	250 x 140	75t	

#### Especificaciones técnicas



#### TANQUETA AUTOPROPULSADA OX-MINIFORCE

Capacidad de carga: 30t

#### Especificaciones:

#### Descripción

Carro Autopropulsado Monofásico 220v + Baterías con capacidad hasta 30 t con pantalla de control táctil, conexión wifi, cámara y control R/C. Velocidad de hasta 5,5 m/min y autonomía de hasta 1,5 h.

#### Características

- CAPACIDAD DE CARGA: 15000kg.
- CAPACIDAD DE TRACCIÓN: 30000kg.
- VELOCIDAD MÁX.: 5,5m/min.
- AUTONOMÍA DE LA BATERÍA APROX.: 1,5h.
- RADIO CONTROL + BOTONERA.

Código	Modelo	Peso (kg)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto	Ruedas	Dimensiones Ruedas (mm)	Capacidad	Capacidad total (t)
801TBC1030	OX-MINIFORCE MONOFÁSICA 220V + BATERÍAS	430	1750 x 1678 x 270	8	200x100	15t	30t
801CT1030	2. OX CT 030 PAR CARROS	76 par	(2 x 707) x 300 x 270	8	200x100	15t	

