



## Moto-Baterías LTH con Tecnología Convencional:

Las Moto-Baterías LTH de tecnología convencional\* son baterías formadas por placas secas que mantienen el electrolito en estado líquido, ofrecen una alta capacidad y duración y son de fácil mantenimiento, además ofrece una gran variedad de tamaños y capacidades.

### Además estas baterías:

- Por ser activadas en seco ofrecen una larga vida en almacenamiento
- Son de fácil mantenimiento
- Son resistentes a la corrosión
- Ofrecen una amplia gama de productos
- Son baterías de alta calidad y duración a un precio accesible
- Cuentan con 6 meses de garantía total con respaldo a nivel nacional

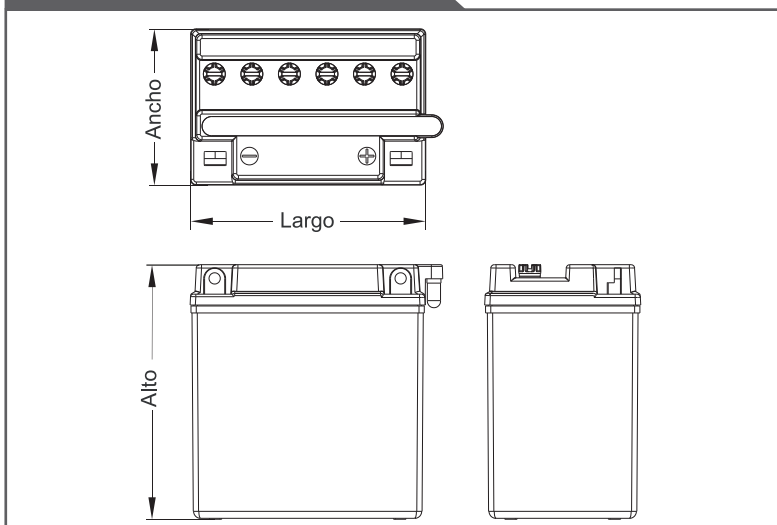


## Especificaciones técnicas

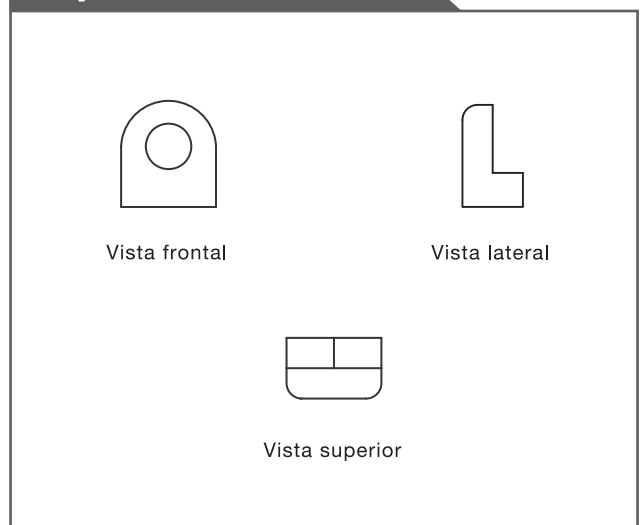
PART NUMBER	BATTERY TYPE NUMBER	VOLTAGE (V)	CAPACIDAD AMPERES (10HR)	CCA @ -15°C	DIMENSIONES						PESO (APROX)			
					MILIMETROS (±2 mm)			PULGADAS (±1/16 in)			BATERÍA c/ácido		ELECTRÓLITO	
					Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto	Kg	Lbs	Kg	Lbs
L179303	12N10-3B	12	10	95	134	89	145	5.28	3.50	5.71	3.67	8.09	1.02	2.25
Y178047	12N10-3B	12	10	100	135	90	145	5.31	3.54	5.71	3.96	8.73	0.96	2.12

**Importante:** Antes de instalar la batería en tu vehículo por favor valida dimensiones y capacidades eléctricas para asegurar una correcta aplicación.

## Vistas de la batería



## Tipo de terminales



\* La batería requiere de activación y carga antes de usarse.

