



# FICHA TÉCNICA

## L-48/91(LN3)-760 AGM

<b>BCI</b>
<b>48/91</b>

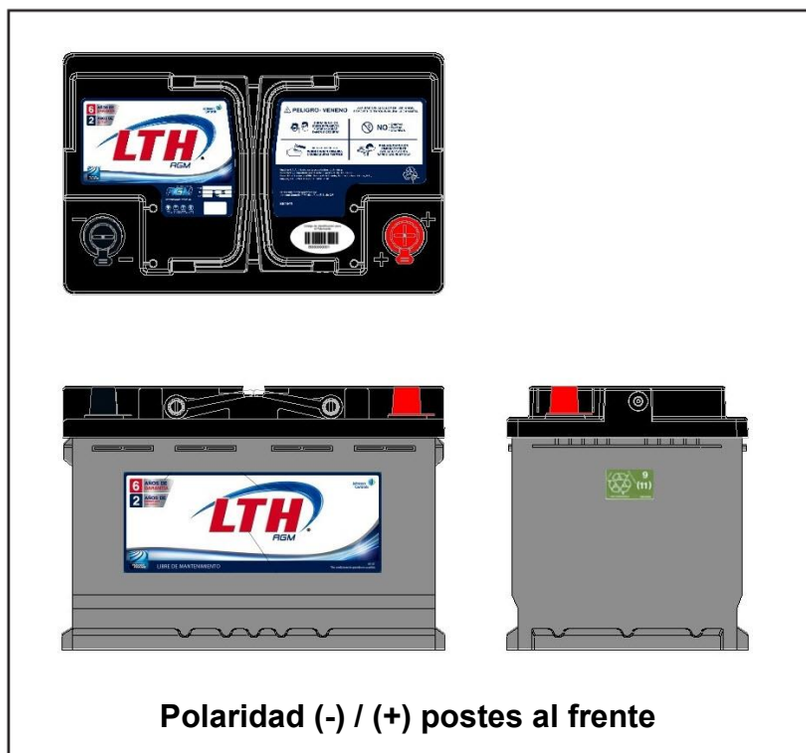
<b>Nombre Comercial</b>
<b>L-48/91(LN3)-760 AGM</b>

<b>Dimensiones*</b>		
Largo	<b>278</b>	<b>mm</b>
Ancho	<b>175</b>	<b>mm</b>
Alto	<b>190</b>	<b>mm</b>
Peso Húmedo	<b>20.7</b>	<b>kg</b>

\*La altura incluye postes.

<b>Voltaje Nominal</b>
<b>12V</b>

<b>Material (caja y tapa)</b>
<b>Polipropileno</b>



<b>AMP A -18° C (CCA) Capacidad de Arranque en Frío</b>	<b>760 Amperes</b>
<b>AMP A 0° C (CA) Capacidad de Arranque</b>	<b>950 Amperes</b>
<b>AH C/20 Hrs. Amper-Hora</b>	<b>70 AH</b>
<b>Capacidad de reserva @ 25ªA (min / amp)</b>	<b>120 Minutos</b>

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que un acumulador nuevo a plena carga (26.7 °C) y a 25 amperios puede descargarse continuamente y mantener un voltaje terminal igual o mayor a 10.5 voltios.