

BCI

30H

Nombre Comercial

L-30H-670

### Dimensiones\*

Largo **330** mm

Ancho **172** mm

Alto **233** mm

Peso Húmedo **23.5** kg

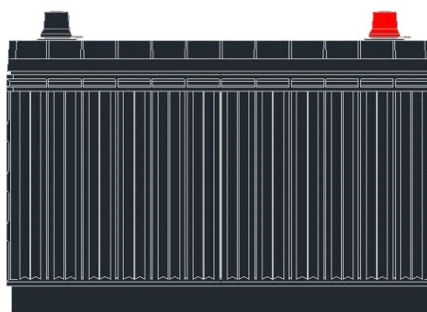
\*La altura incluye postes.

### Voltaje Nominal

**12V**

### Material (caja y tapa)

**Polipropileno**



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**AMP A -18° C (CCA)** Capacidad de Arranque en Frío

**670 Amperes**

**AMP A 0° C (CA)** Capacidad de Arranque

**837 Amperes**

### Capacidad de reserva @ 25<sup>a</sup>A (min / amp)

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

**160 Minutos**