

The logo for REIDEN features a stylized 'R' composed of three overlapping diagonal stripes in blue, yellow, and white. To the right of the 'R', the word 'REIDEN' is written in a bold, white, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the end of the word.

# REIDEN®

The slogan 'BATERÍA PARA TU DÍA A DÍA' is written in a white, sans-serif font. A yellow lightning bolt icon is positioned to the left of the text.

BATERÍA PARA TU DÍA A DÍA



# Automotriz



# Servicio Pesado



# Motocicletas







## ¿POR QUÉ ELEGIR **REIDEN!**?

- Productos de **ALTA CALIDAD** con respaldo de fabricación y exigencia OEM.
- **Certificaciones internacionales** de fabricación y estándares de calidad.
- Cobertura de más del **80%** del parque vehicular.



**BATERÍA REIDEN RE-NS40-48-320**

**CÓD: 5020000**

**Grupo:** NS40ZL

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-NS40-48-320

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 187 mm  
**Ancho:** 140 mm  
**Alto:** 221 mm  
**Peso húmedo:** 10.10 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (-) / (+) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	400 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	500 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	38 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	55 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-22F-48-450

**CÓD: 5020100**

**Grupo:** 22F

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-22F-48-450

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

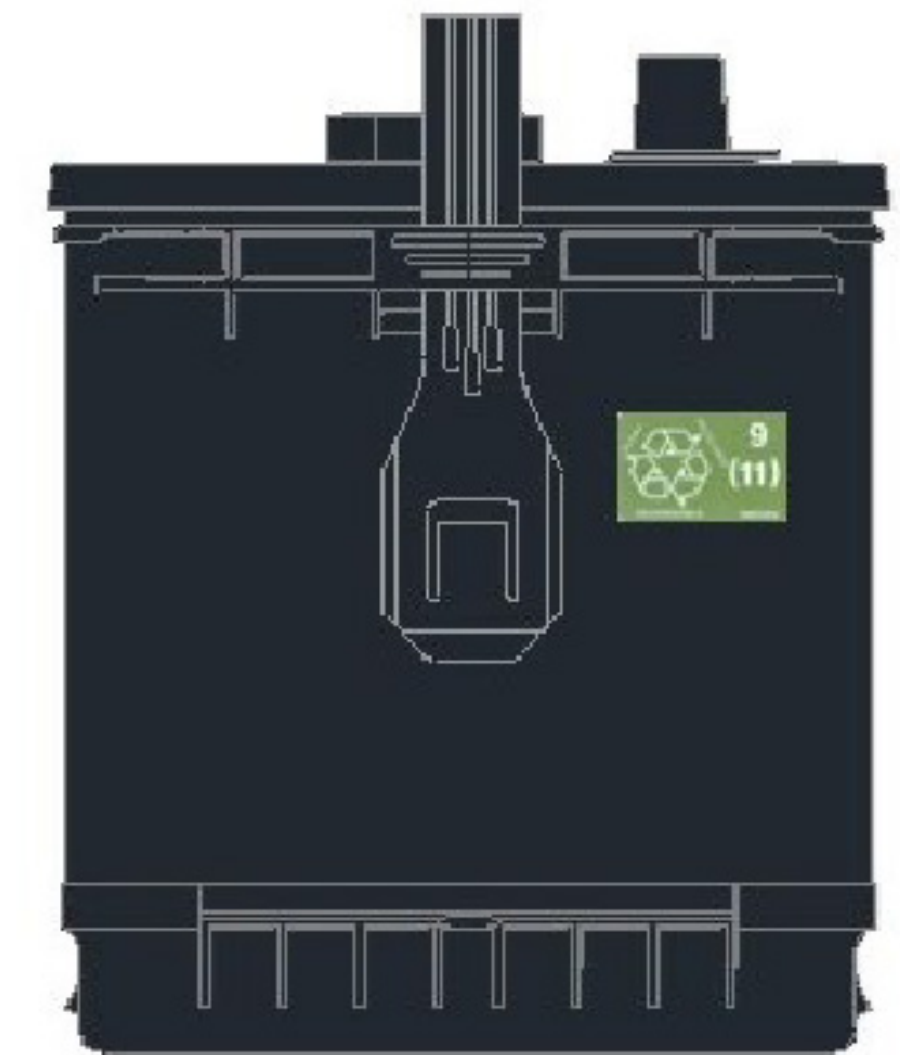
### Dimensiones

**Largo:** 245 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 207 mm  
**Peso húmedo:** 13.83 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (-) / (+) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	450 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	562 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	42 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	75 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*



# REIDEN®



SERVICIO LIGERO

## BATERÍA REIDEN RE-24-48-420

## CÓD: 5020200

**Grupo:** 24

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-24-48-420

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

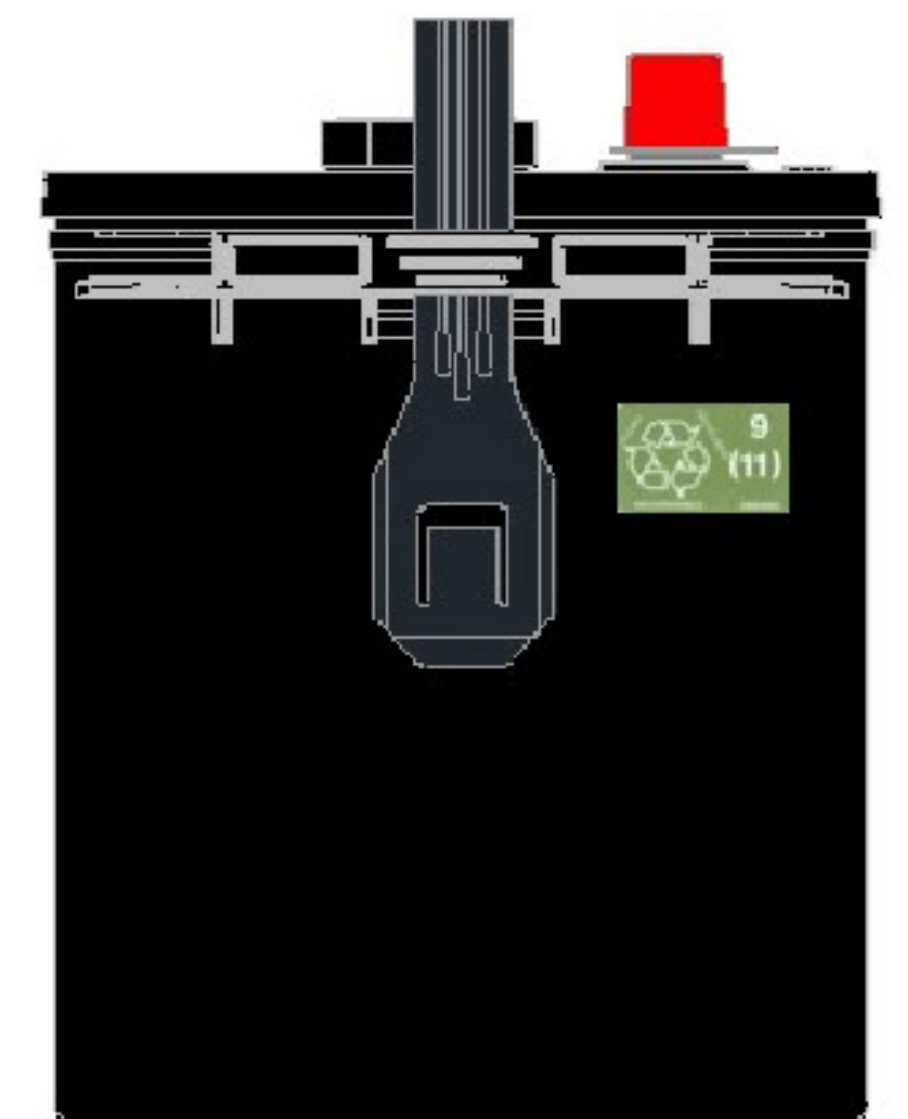
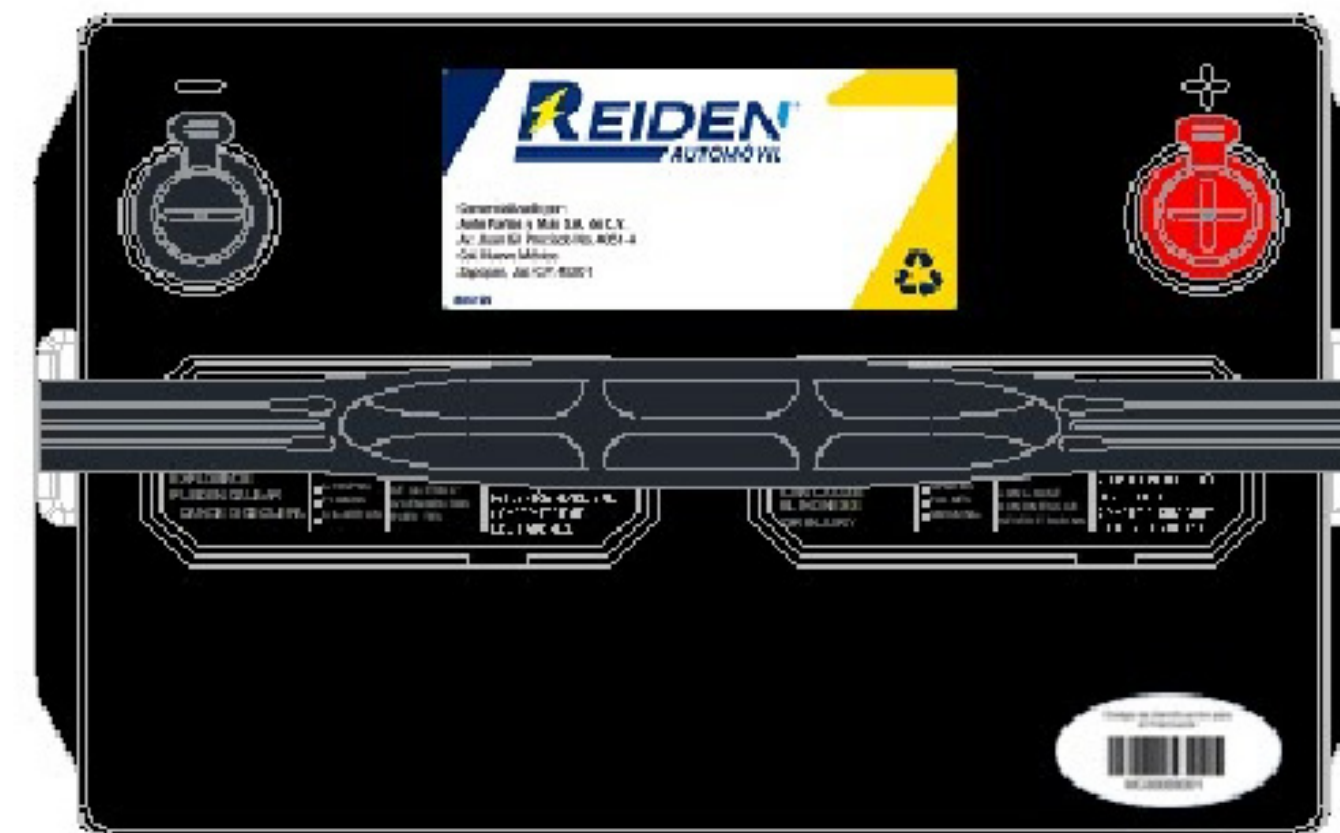
### Dimensiones

**Largo:** 278 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 221 mm  
**Peso húmedo:** 16.70 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (+) / (-) postes al frente

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	420 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	525 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	48 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	70 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.



# REIDEN®



SERVICIO LIGERO

## BATERÍA REIDEN RE-42-48-400

## CÓD: 5020300

**Grupo:** 42

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-42-48-400

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 256 mm

**Ancho:** 174 mm

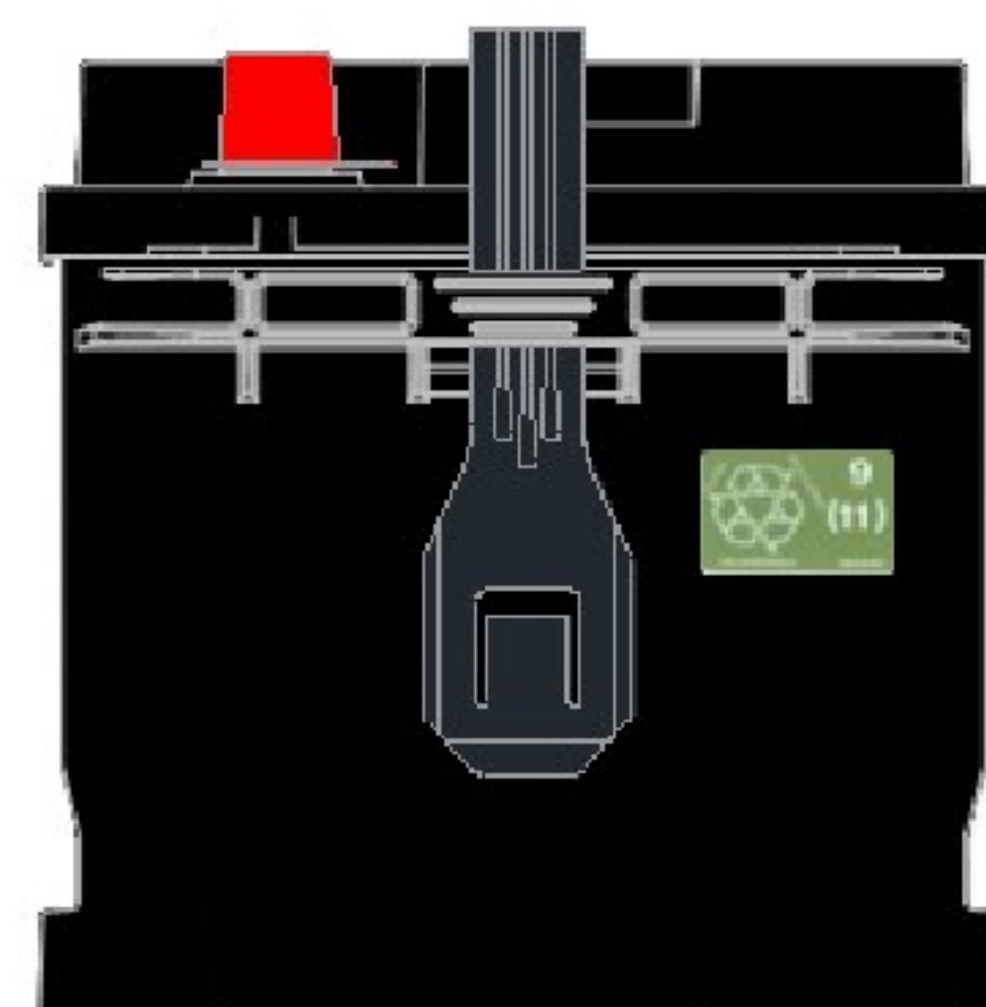
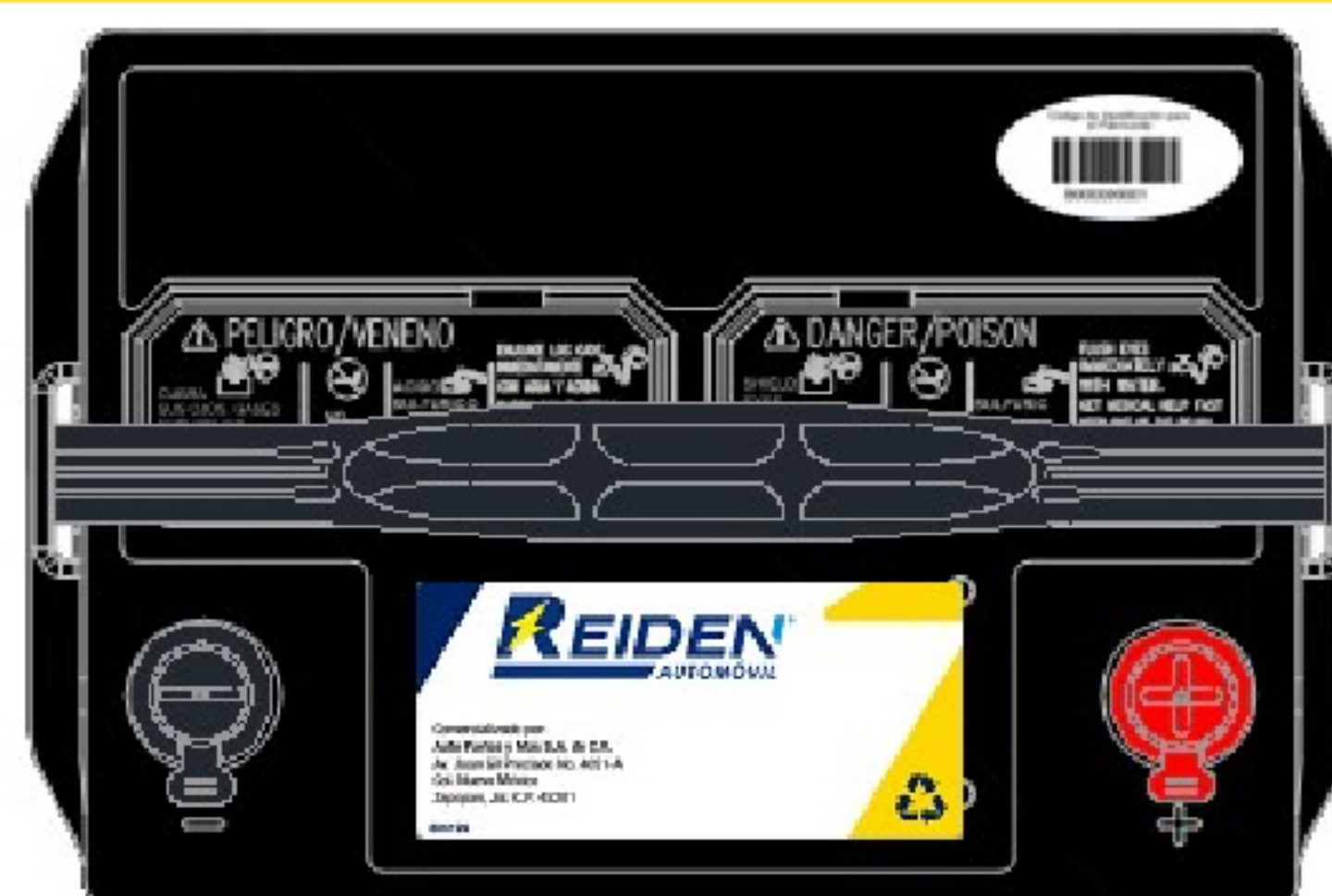
**Alto:** 174 mm

**Peso húmedo:** 12.88 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (-) / (+) postes al frente

**AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**

400 Amperios

**AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:**

500 Amperios

**AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:**

45 Amperios

**Capacidad de reserva @25aA (min/amp):**

90 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*







SERVICIO LIGERO

**BATERÍA REIDEN RE-99-48-390**

**CÓD: 5020400**

**Grupo: 99**

**Nomenclatura (No. parte):**

RE-99-48-390

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

**Dimensiones**

**Largo:** 210 mm

**Ancho:** 176 mm

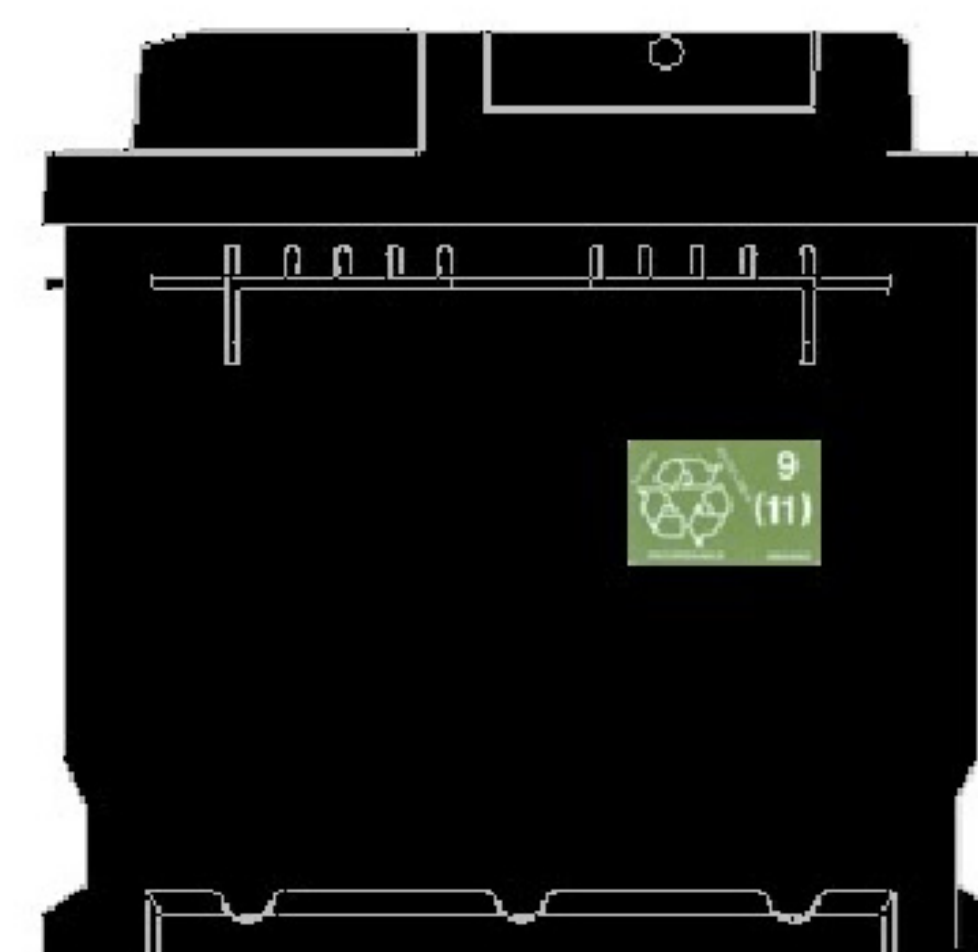
**Alto:** 174 mm

**Peso húmedo:** 10.76 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (-) / (+) postes al frente**

**AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**

390 Amperios

**AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:**

495 Amperios

**AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:**

40 Amperios

**Capacidad de reserva @25aA (min/amp):**

65 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*



## BATERÍA REIDEN RE-42R-48-500

**CÓD: 5020800****Grupo:** 42R**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-42R-48-500**Tipo de batería:** Libre mantenimiento**Dimensiones**

**Largo:** 256 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 174 mm  
**Peso húmedo:** 13.76 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V**Material (caja y tapa):** Polipropileno

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	500 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	625 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	55 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	90 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-35-48-550

**CÓD: 5020801**

**Grupo:** 35

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-35-48-550

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 245 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 224 mm  
**Peso húmedo:** 16.26 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (-) / (+) postes al frente

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	550 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	687 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	52 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	100 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.



# REIDEN®



SERVICIO LIGERO

## BATERÍA REIDEN RE-47-48-550

## CÓD: 5020802

**Grupo:** 47

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-47-48-550

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

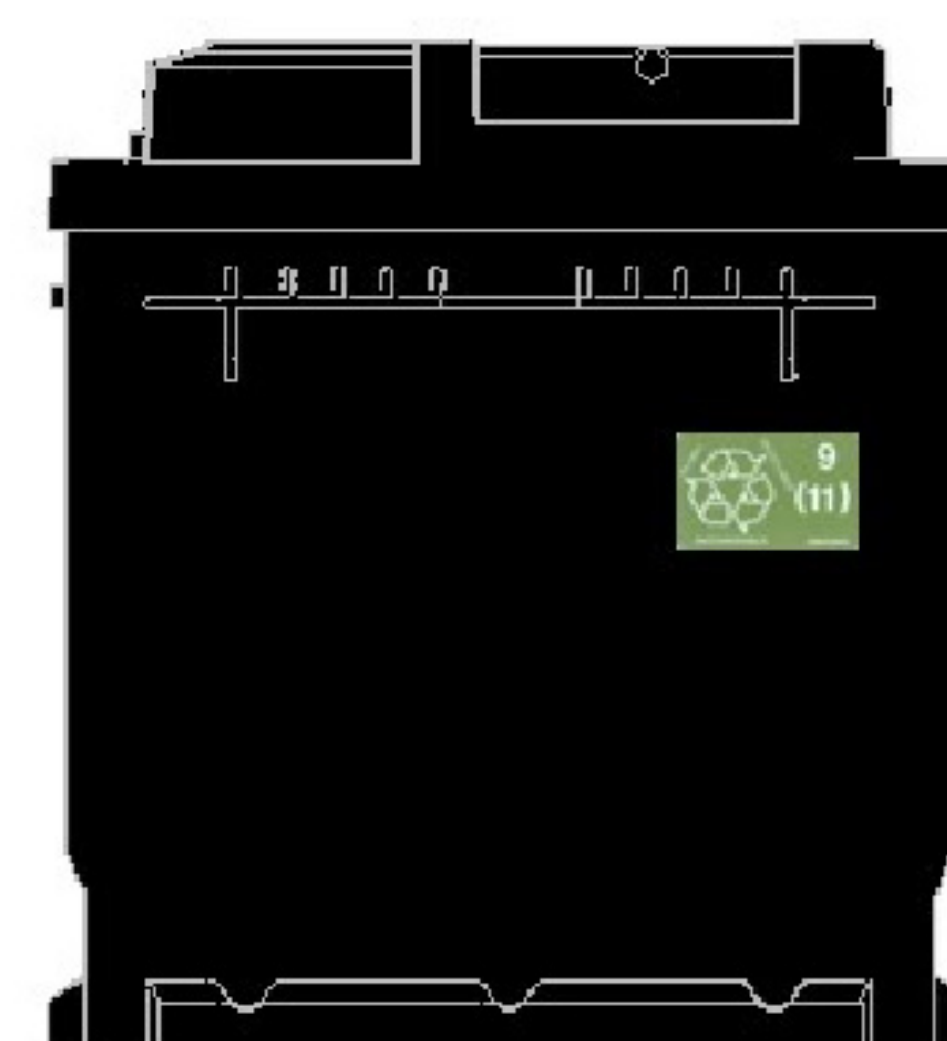
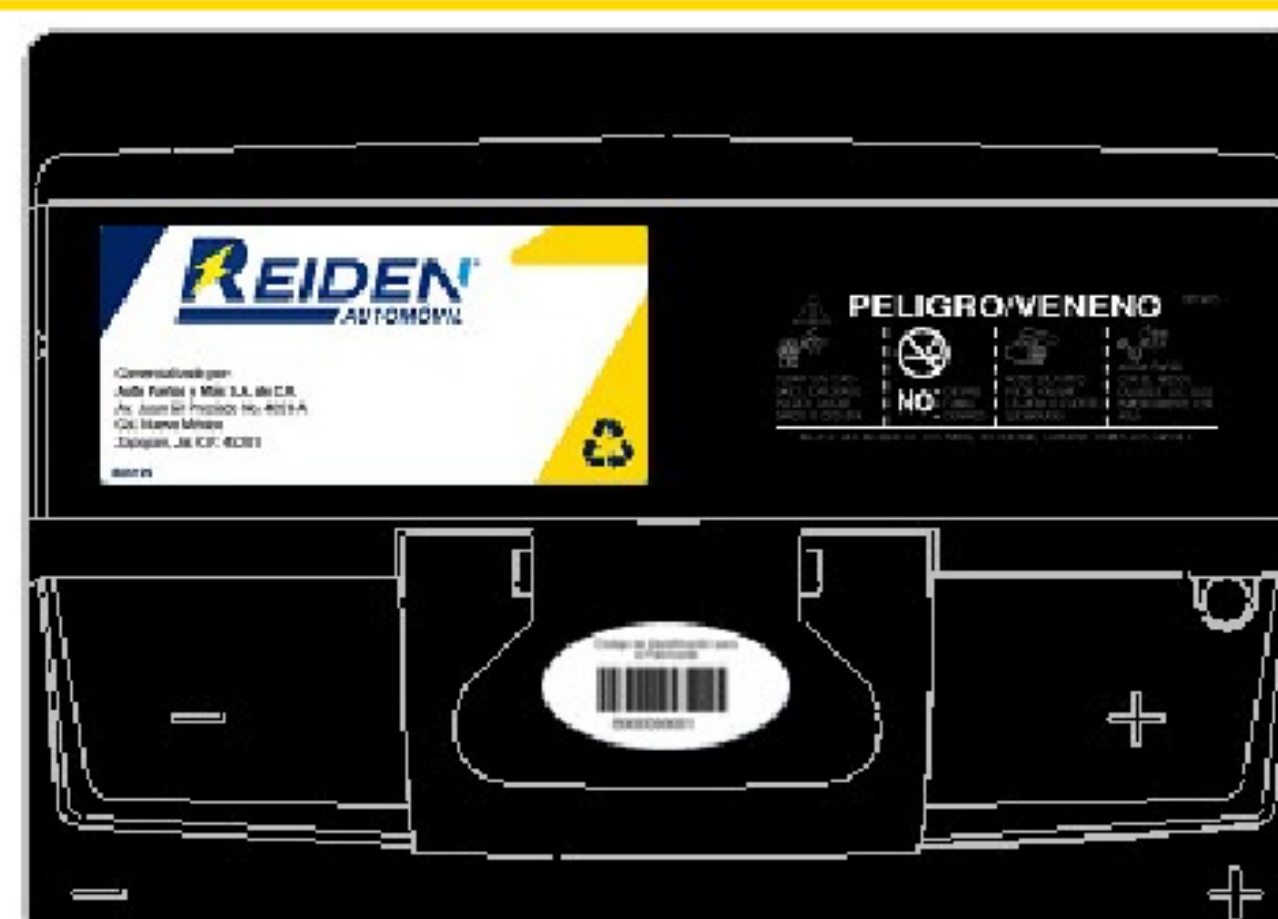
### Dimensiones

**Largo:** 241 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 189 mm  
**Peso húmedo:** 13.84 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (-) / (+) postes al frente

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	550 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	687 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	55 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	85 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.



# REIDEN®



SERVICIO LIGERO

**BATERÍA REIDEN RE-48/91-48-600**

**CÓD: 5020803**

**Grupo: 48/91**

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-48-48-600

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

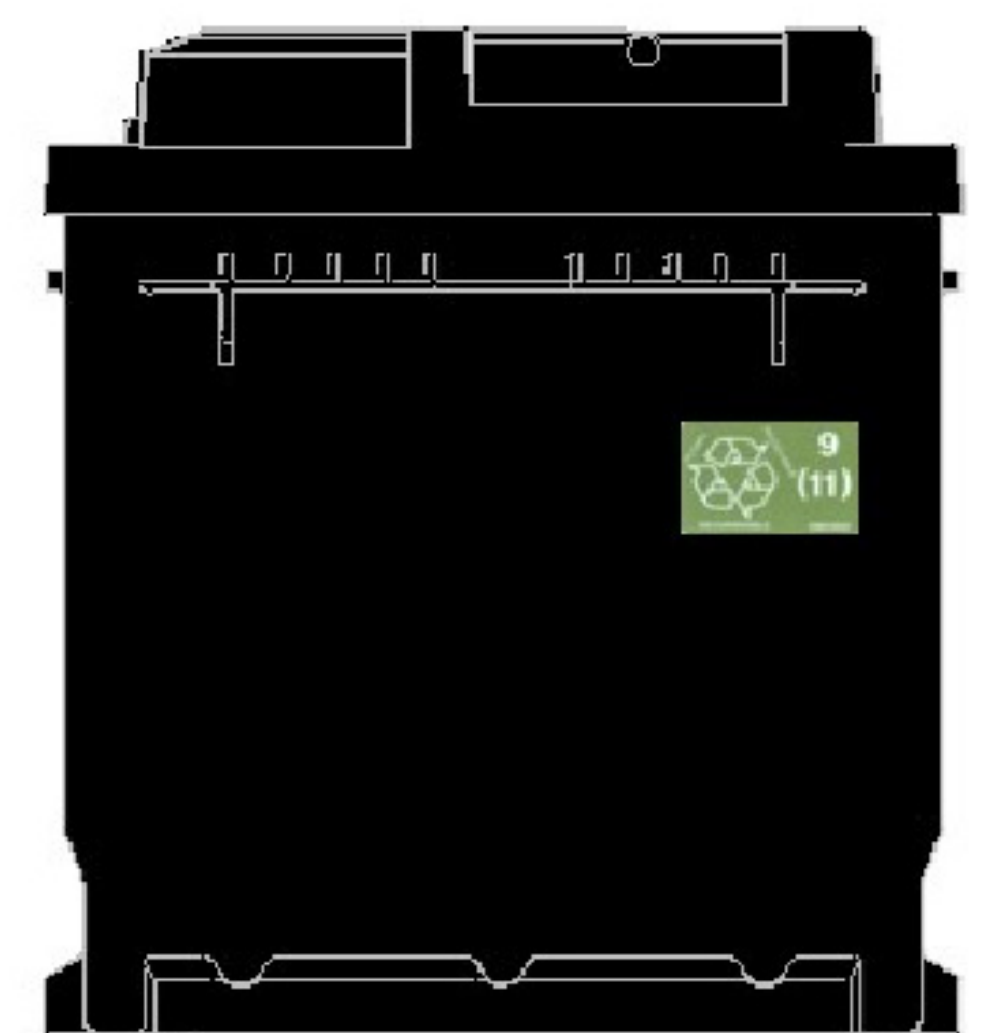
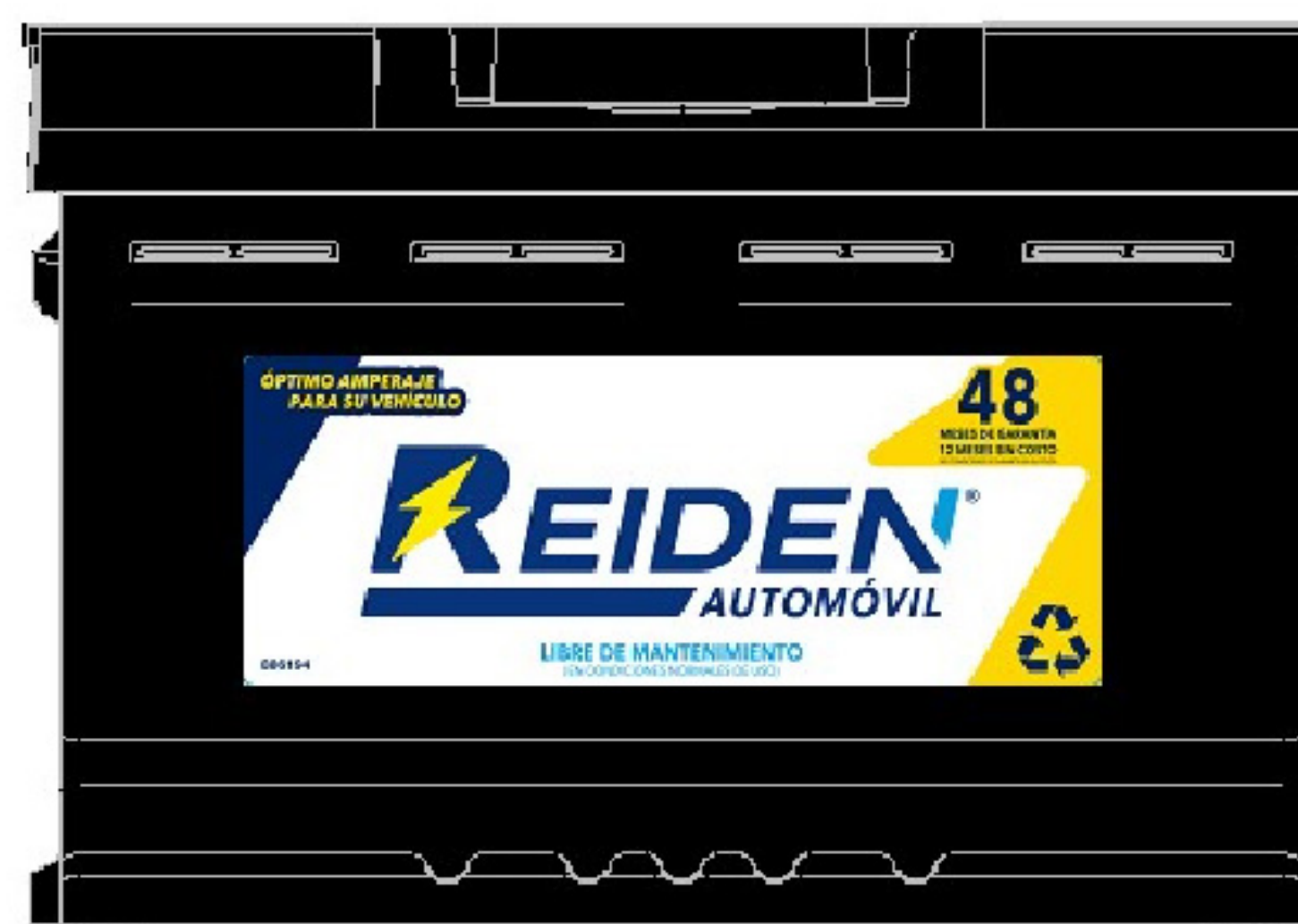
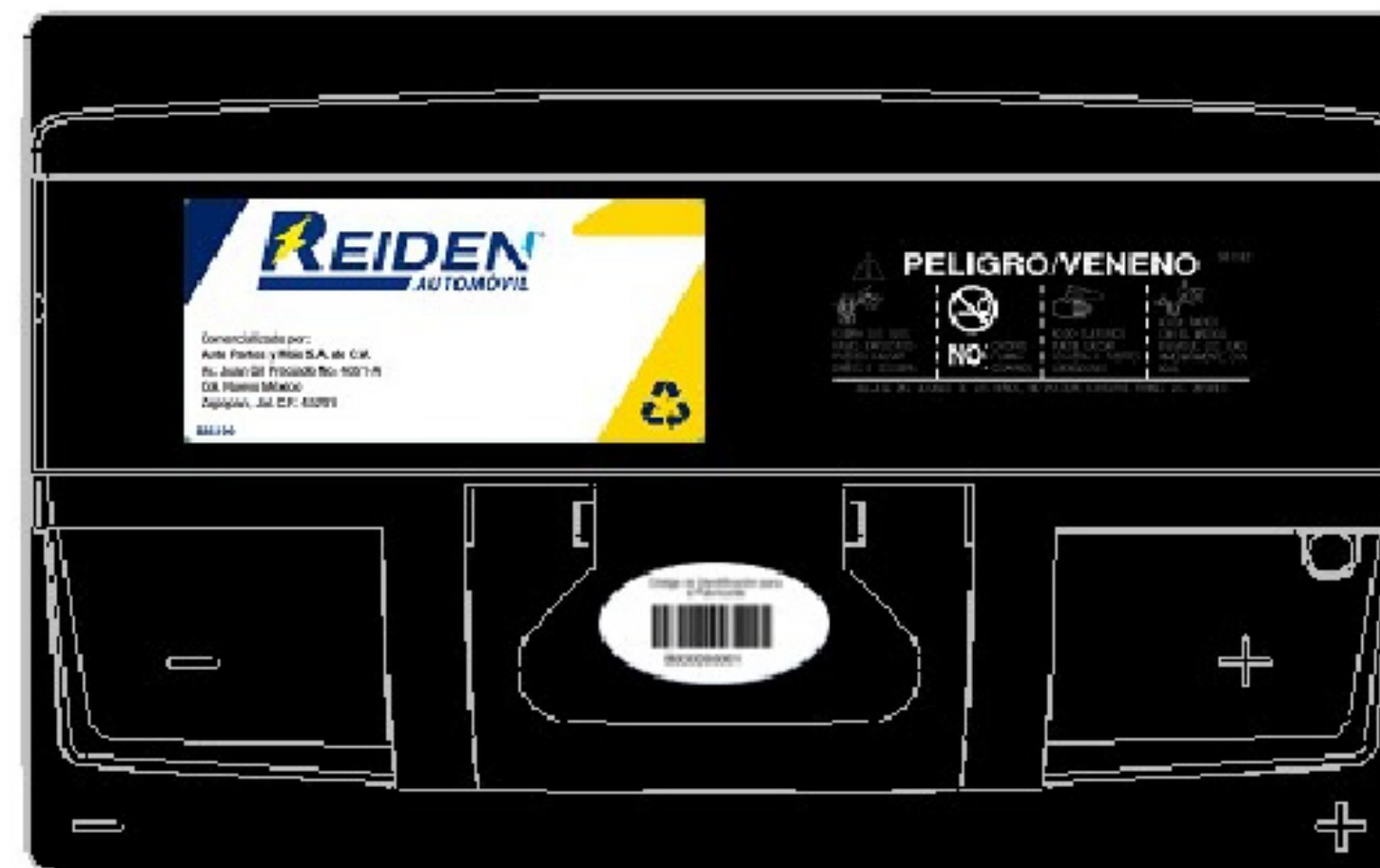
### Dimensiones

**Largo:** 277 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 190 mm  
**Peso húmedo:** 16.28 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (-) / (+) postes al frente

**AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**

615 Amperios

**AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:**

768 Amperios

**AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:**

56 Amperios

**Capacidad de reserva @25aA (min/amp):**

95 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.



# REIDEN®



SERVICIO LIGERO

**BATERÍA REIDEN RE-75/86-48-650**

**CÓD: 5020804**

**Grupo: 75/86**

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-75/86-48-650

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

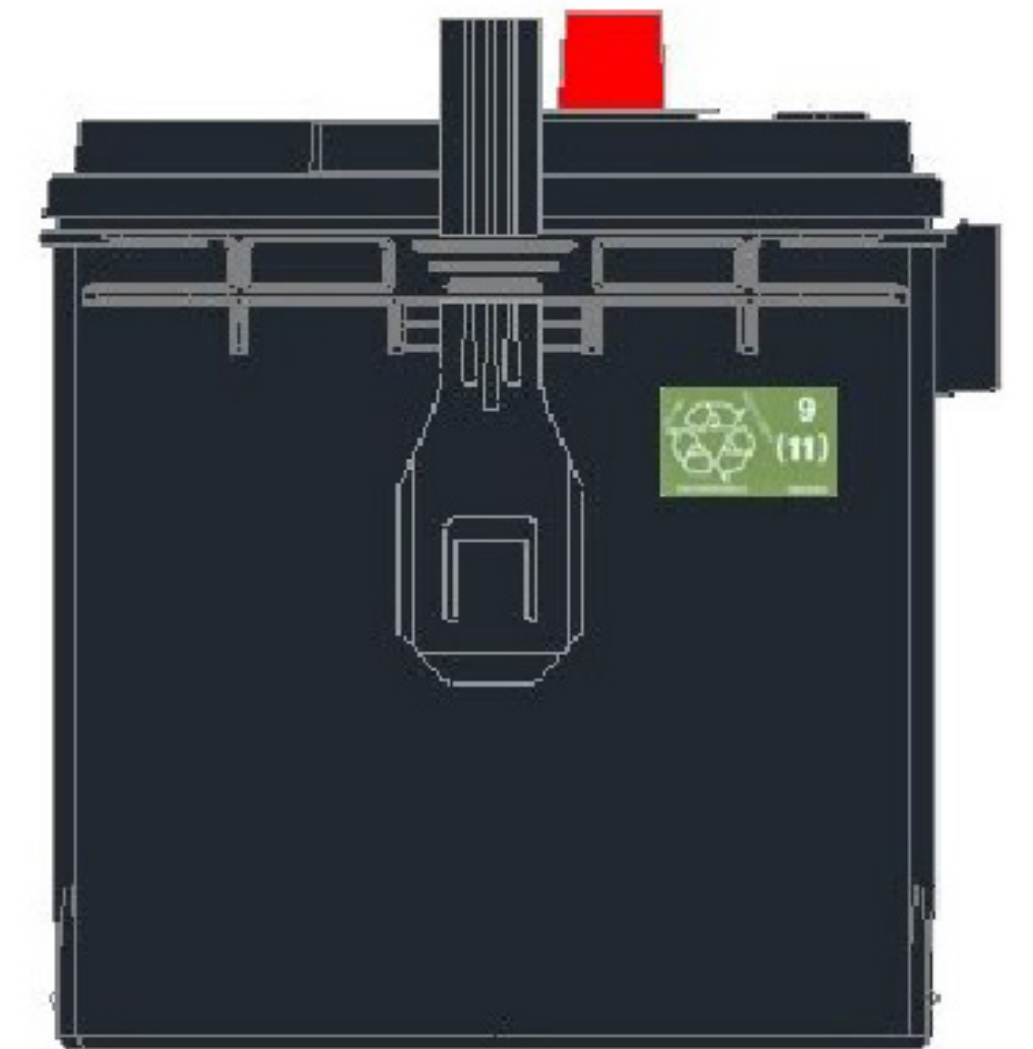
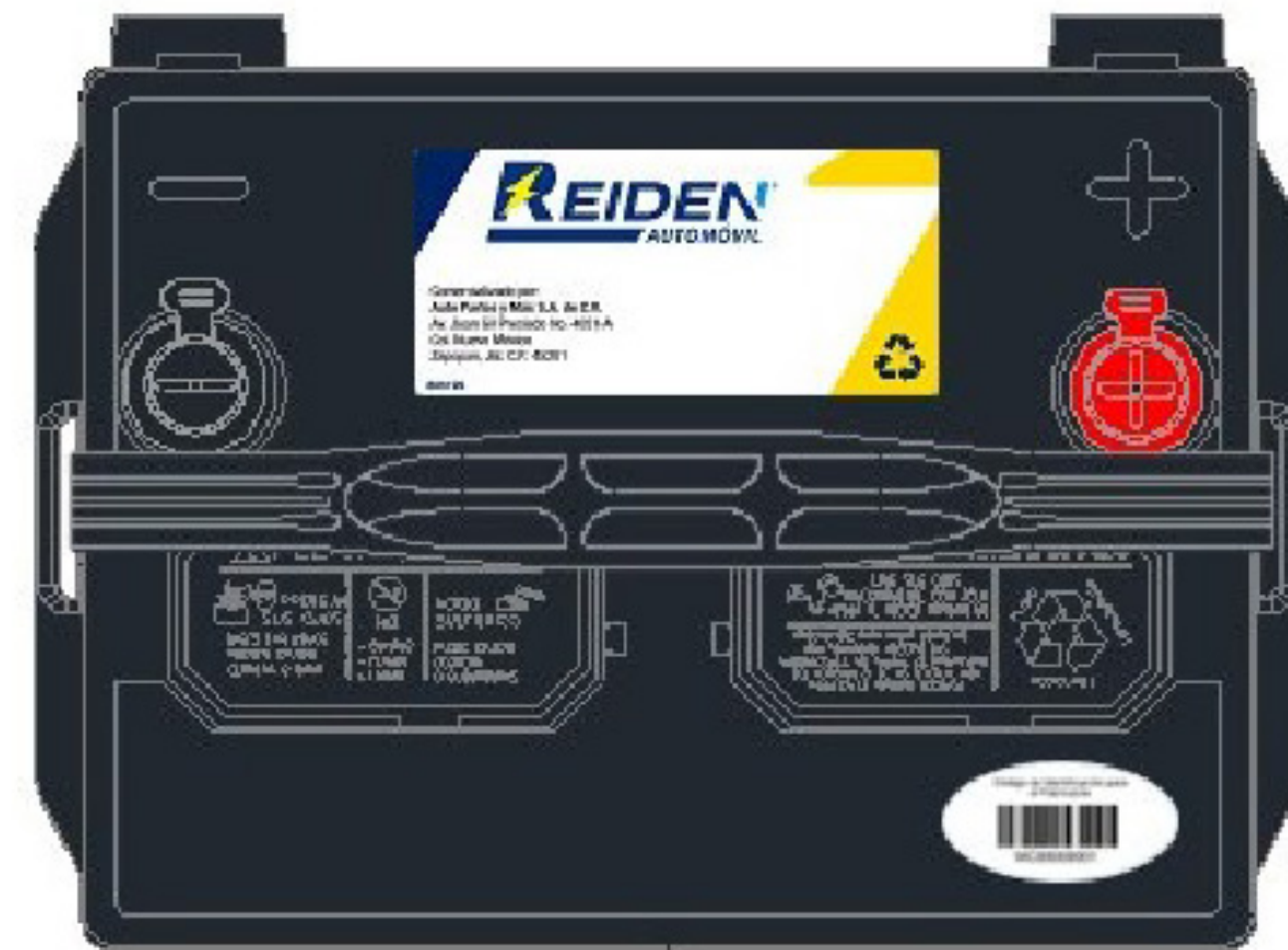
### Dimensiones

**Largo:** 245 mm  
**Ancho:** 186 mm  
**Alto:** 203 mm  
**Peso húmedo:** 15.69 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (+) / (-) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	650 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	812 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	55 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	93 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.



## BATERÍA REIDEN RE-24R-48-530

**CÓD: 5020900**

**Grupo:** 24R

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-24R-48-530

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 278 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 221 mm  
**Peso húmedo:** 19 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	530 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	662 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	66 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	90 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*





## BATERÍA REIDEN RE-51-48-500

**CÓD: 5021000**

**Grupo:** 51

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-51-48-500

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

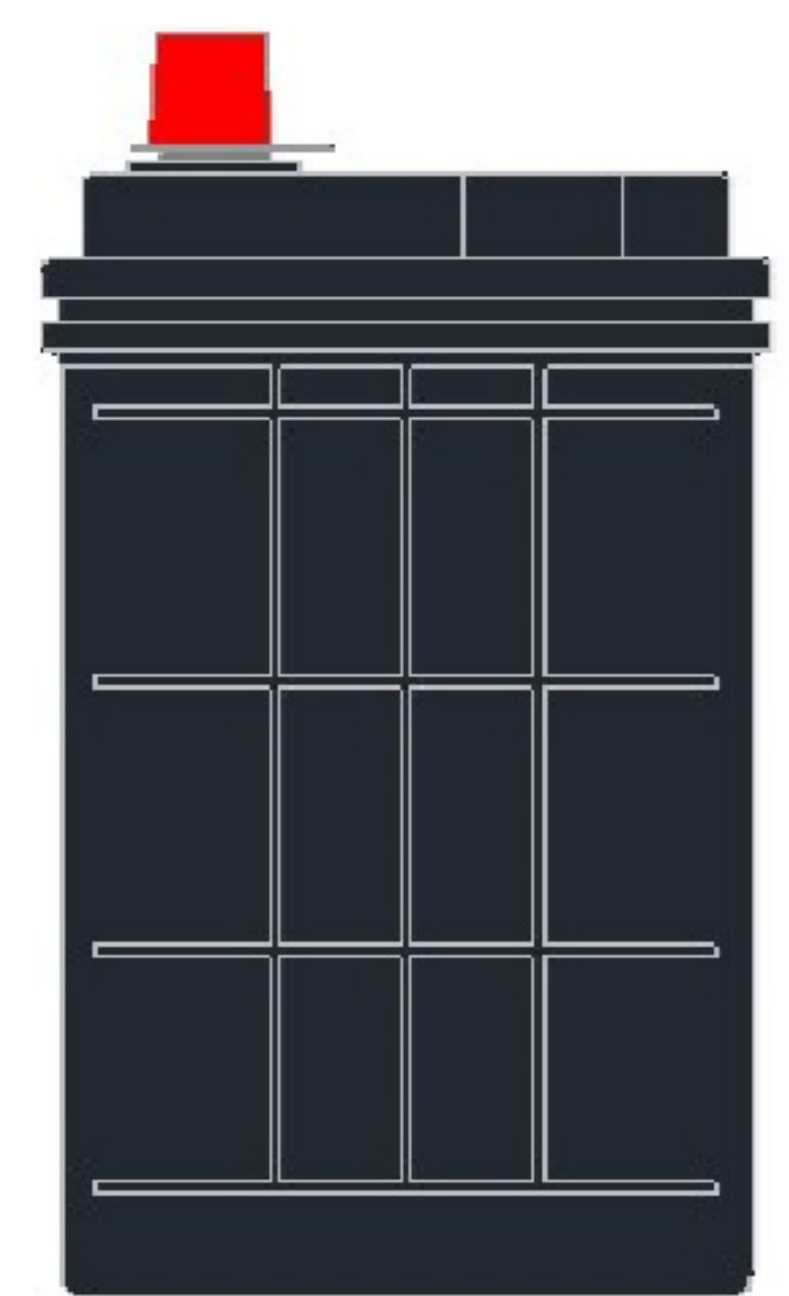
### Dimensiones

**Largo:** 236 mm  
**Ancho:** 127 mm  
**Alto:** 220 mm  
**Peso húmedo:** 12.53 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**

500 Amperios

**AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:**

625 Amperios

**AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:**

52 Amperios

**Capacidad de reserva @25aA (min/amp):**

85 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-51R-48-500

**CÓD: 5021100**

**Grupo:** 51R

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-51R-48-500

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

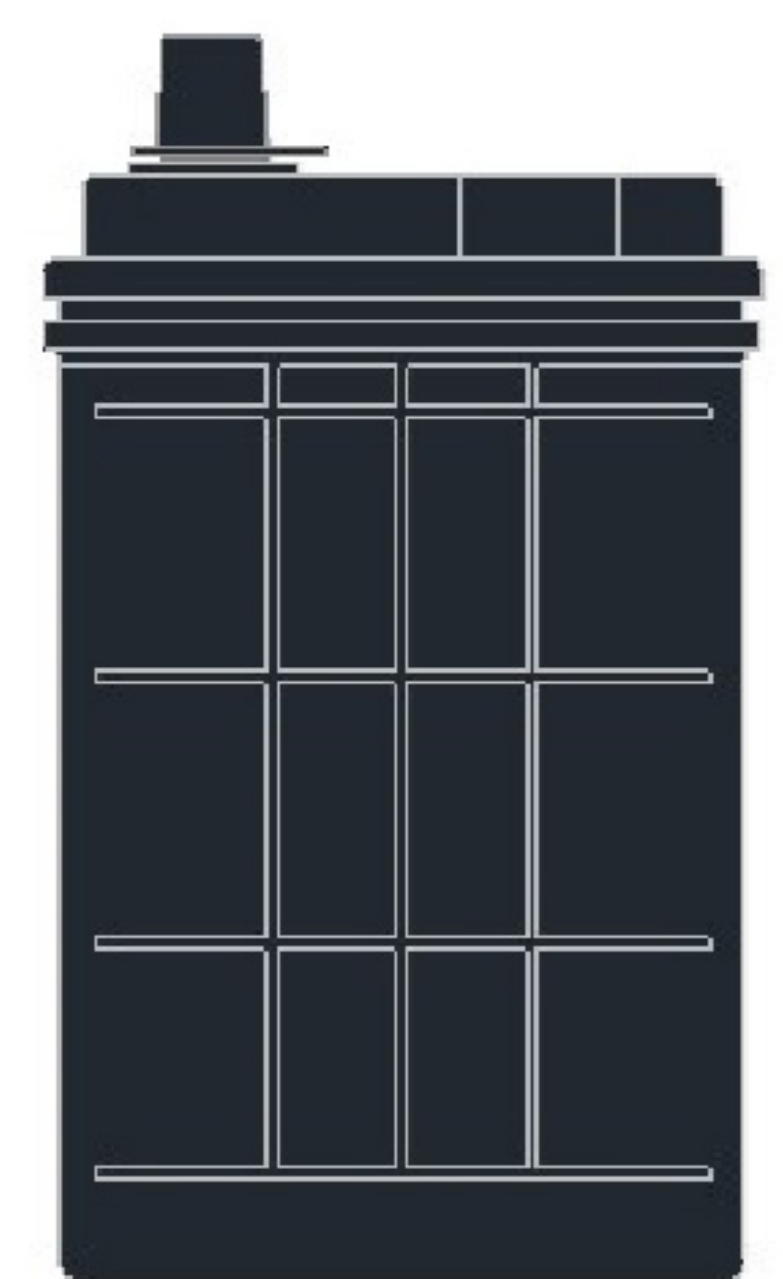
### Dimensiones

**Largo:** 236 mm  
**Ancho:** 127 mm  
**Alto:** 220 mm  
**Peso húmedo:** 12.53 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (-) / (+) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	500 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	625 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	52 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	85 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-75-48-550

**CÓD: 5021300**

**Grupo: 75**

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-75-48-550

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

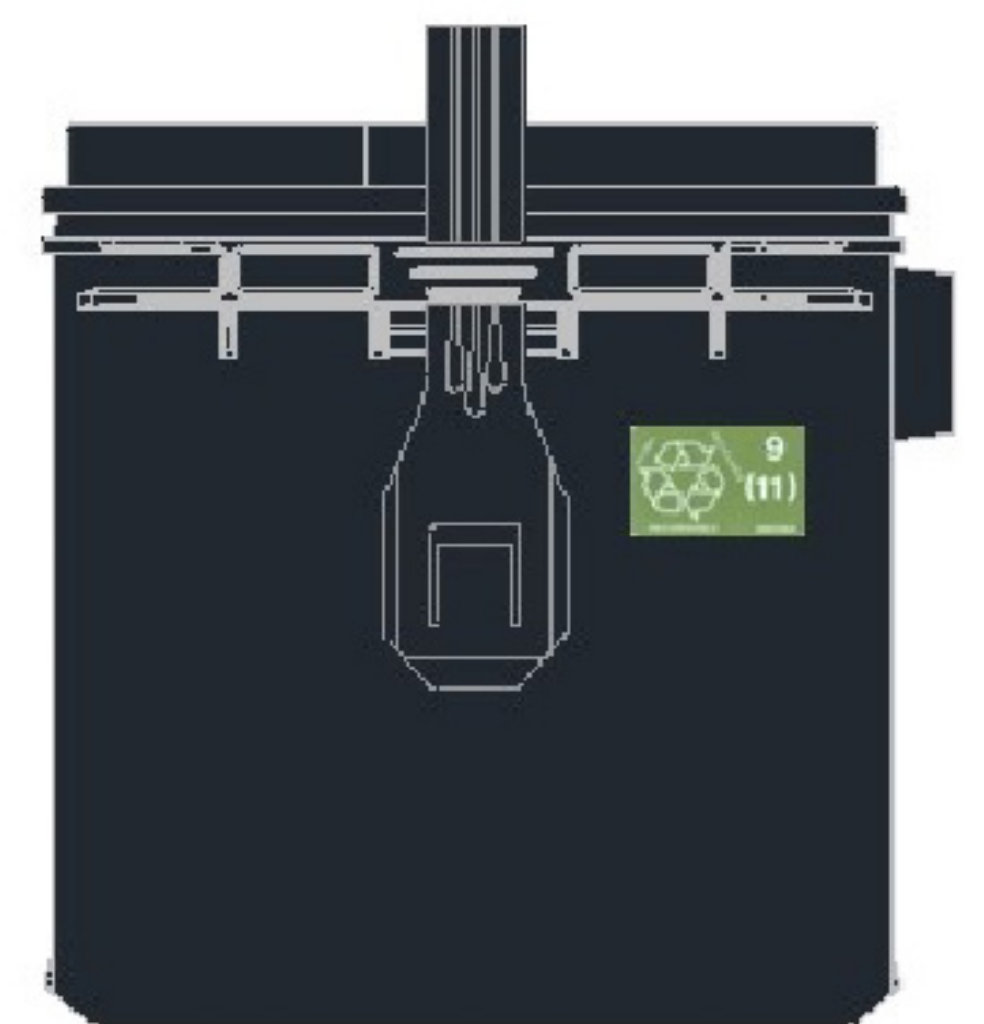
### Dimensiones

**Largo:** 245 mm  
**Ancho:** 184 mm  
**Alto:** 186 mm  
**Peso húmedo:** 13.21 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (+) / (-) postes al frente**

**AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**

550 Amperios

**AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:**

687 Amperios

**AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:**

40 Amperios

**Capacidad de reserva @25aA (min/amp):**

80 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





SERVICIO LIGERO

## BATERÍA REIDEN RE-34-48-600

**CÓD: 5021400**

**Grupo:** 34

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-34-48-600

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

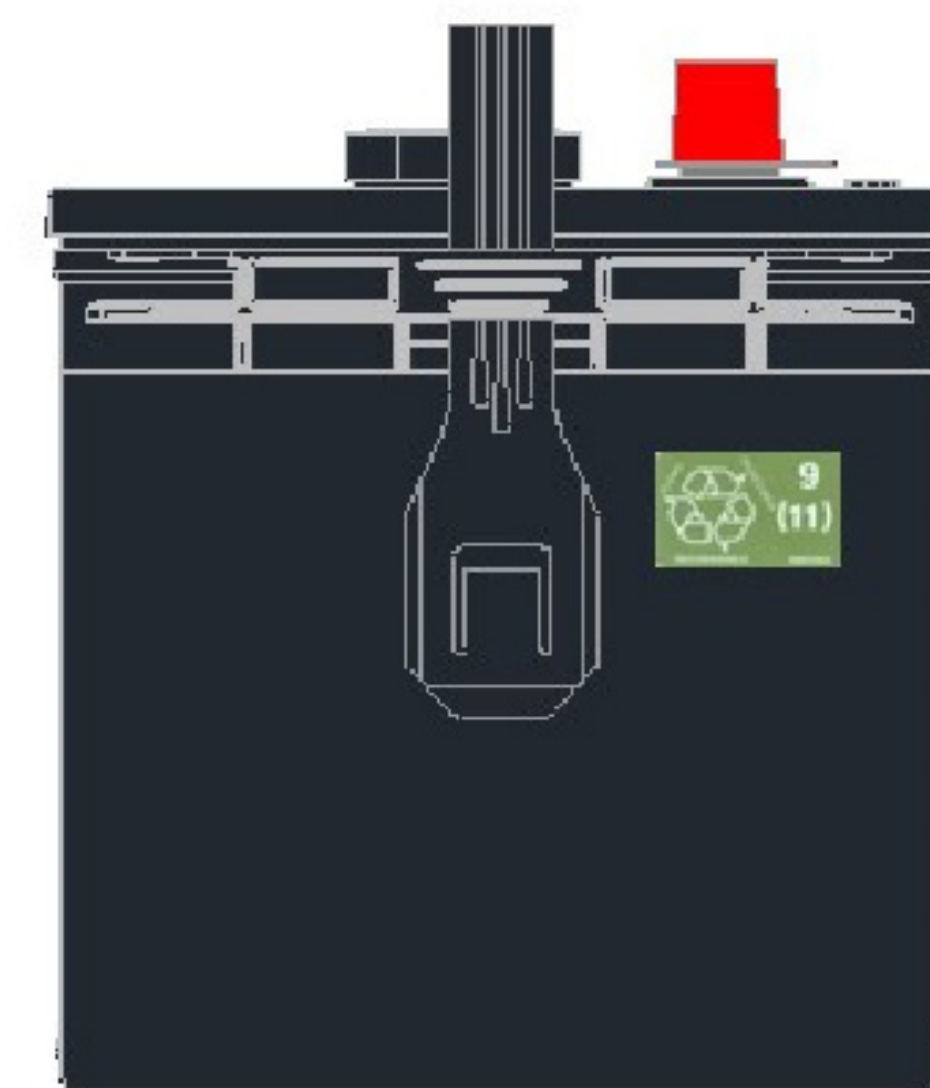
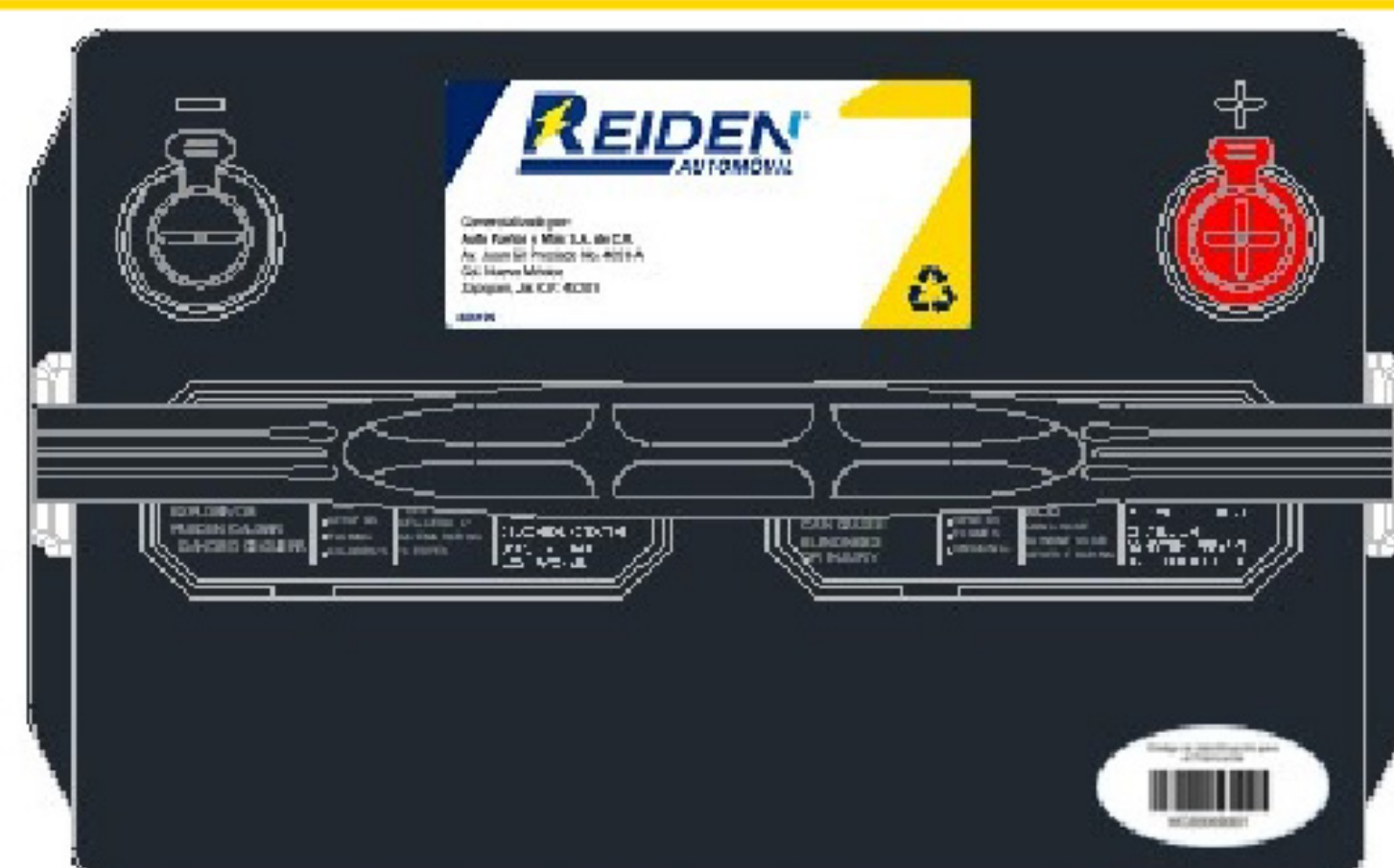
### Dimensiones

**Largo:** 278 mm  
**Ancho:** 174 mm  
**Alto:** 198 mm  
**Peso húmedo:** 17.23 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (+) / (-) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	420 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	525 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	48 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	70 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-41-48-650

**CÓD: 5021500**

**Grupo: 41**

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-41-48-650

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

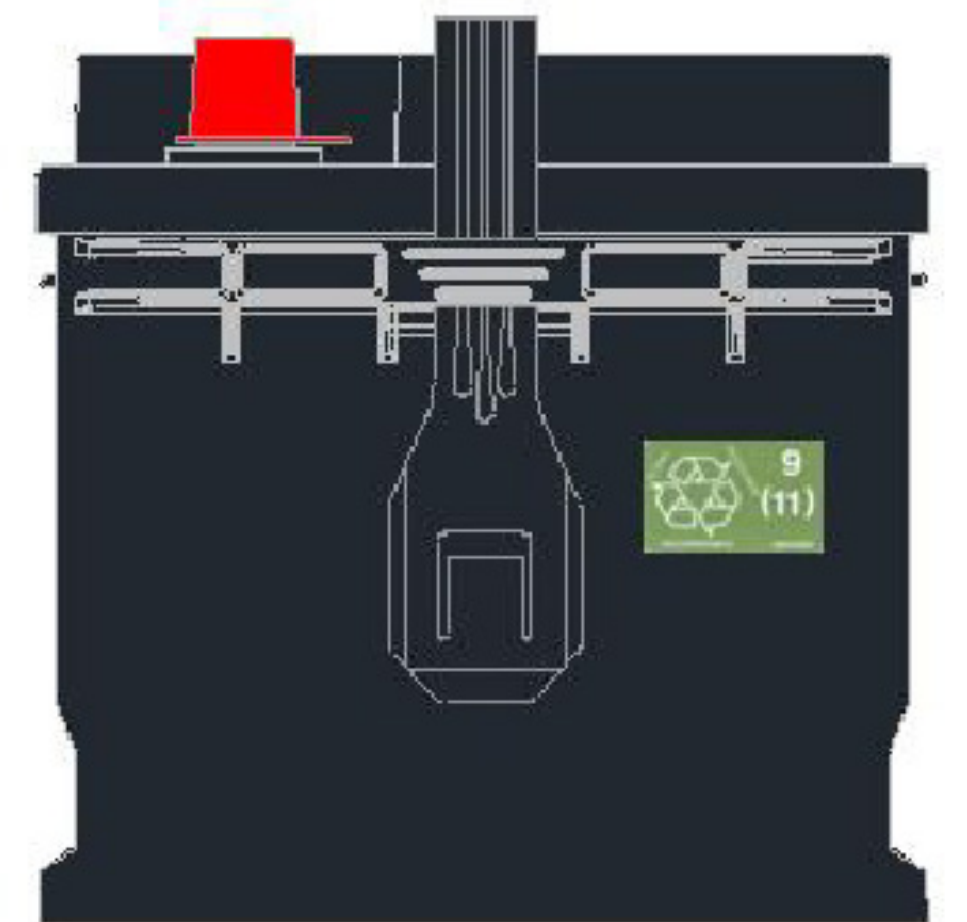
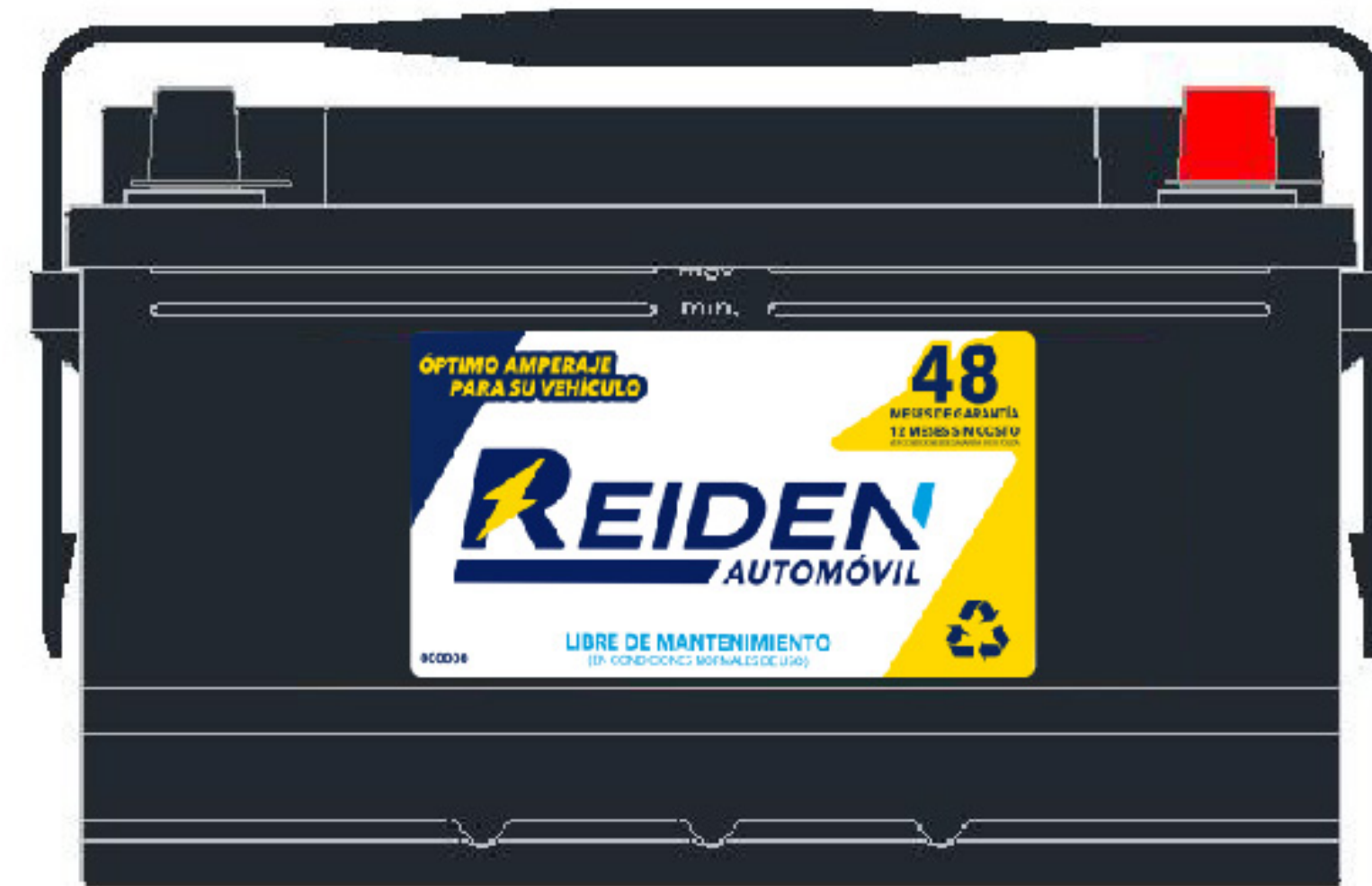
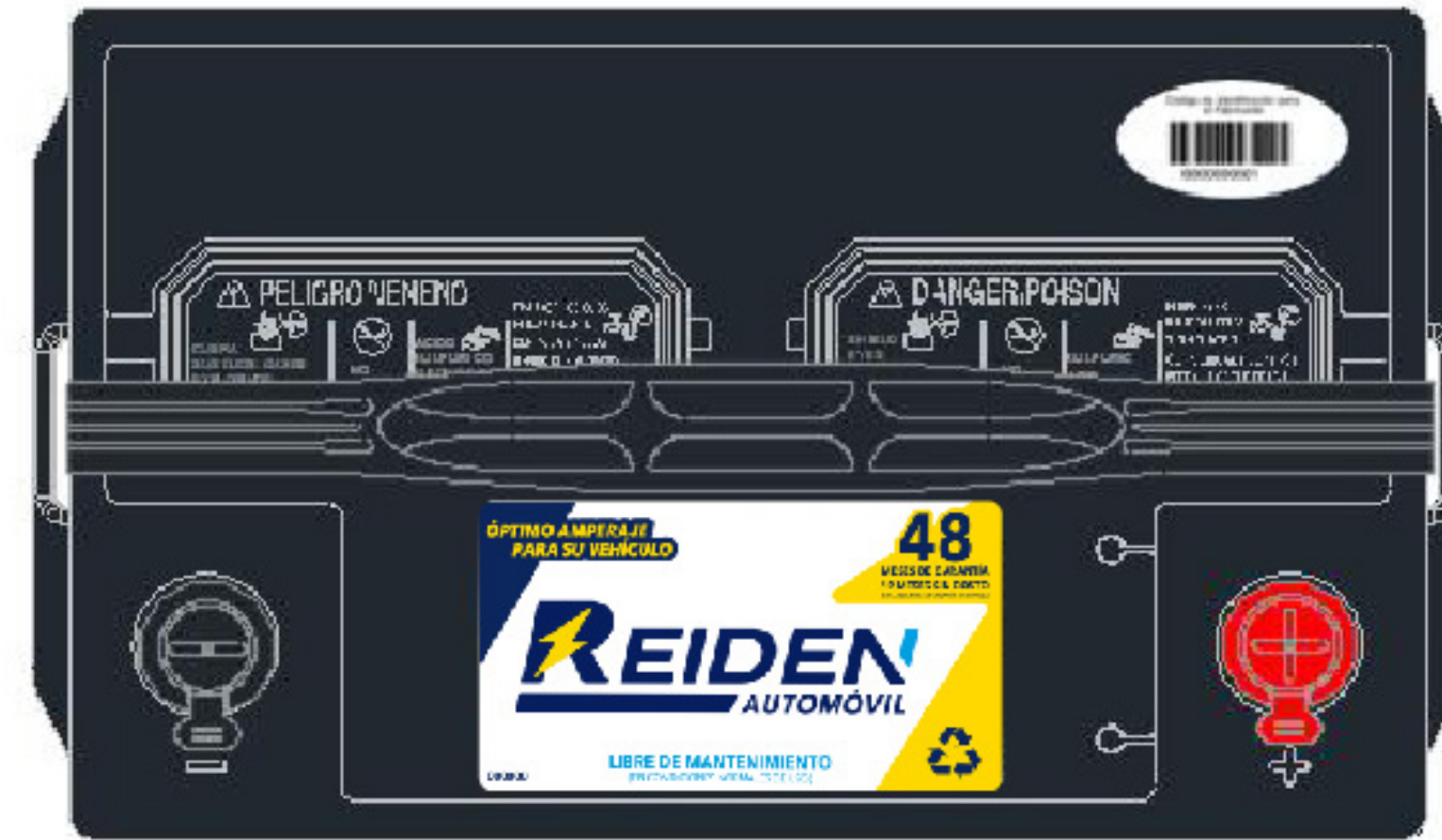
### Dimensiones

**Largo:** 297 mm  
**Ancho:** 175 mm  
**Alto:** 174 mm  
**Peso húmedo:** 16.31 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (-) / (+) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	650 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	812 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	58 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	120 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*



# REIDEN®

 **SERVICIO LIGERO**

## BATERÍA REIDEN RE-65-48-800

### CÓD: 5021700

**Grupo: 65**

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-65-48-800

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 305 mm  
**Ancho:** 190 mm  
**Alto:** 191 mm  
**Peso húmedo:** 20.81 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	800 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	1000 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	74 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	150 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*



## BATERÍA REIDEN RE-34/78-48-750

**CÓD: 5021800****Grupo:** 34/78**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-34/78-48-750**Tipo de batería:** Libre mantenimiento**Dimensiones**

**Largo:** 277 mm  
**Ancho:** 185 mm  
**Alto:** 204 mm  
**Peso húmedo:** 18.36 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V**Material (caja y tapa):** Polipropileno


<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	750 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	937 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	66 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	115 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





# Baterías de Servicio Pesado

- 
- **Garantía extendida** y respaldo técnico para clientes.
  - Contribución y compromiso con el **medio ambiente**.
  - Disponibles en más de **120 sucursales**.



## BATERÍA REIDEN RE-31T-20-750

**CÓD: 5022100**

**Grupo:** 31T

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-31T-20-750

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 330 mm  
**Ancho:** 171 mm  
**Alto:** 238 mm  
**Peso húmedo:** 25.9 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	750 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	937 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	95 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	175 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-31P-20-750

**CÓD: 5022200**

**Grupo:** 31P

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-31P-20-750

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 330 mm  
**Ancho:** 171 mm  
**Alto:** 238 mm  
**Peso húmedo:** 25.94 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	750 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	937 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	95 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	175 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-4DLT-20-860

**CÓD: 5022300**

**Grupo:** 4DLT

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-4DLT-20-860

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 507 mm  
**Ancho:** 207 mm  
**Alto:** 203 mm  
**Peso húmedo:** 39.61 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (+) / (-) postes al frente

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	860 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	1075 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	118 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	235 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*





## BATERÍA REIDEN RE-8D-20-1125

**CÓD: 5022400**

**Grupo:** 8D

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-8D-20-1125

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

### Dimensiones

**Largo:** 527 mm  
**Ancho:** 279 mm  
**Alto:** 250 mm  
**Peso húmedo:** 58.65 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



Polaridad (-) / (+) postes al frente

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	1125 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	1406 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	170 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	335 minutos

*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.*





SERVICIO PESADO

**BATERÍA REIDEN RE-31P-20-900**

**CÓD: 5022500**

**Grupo: 31P**

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-31P-20-900

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

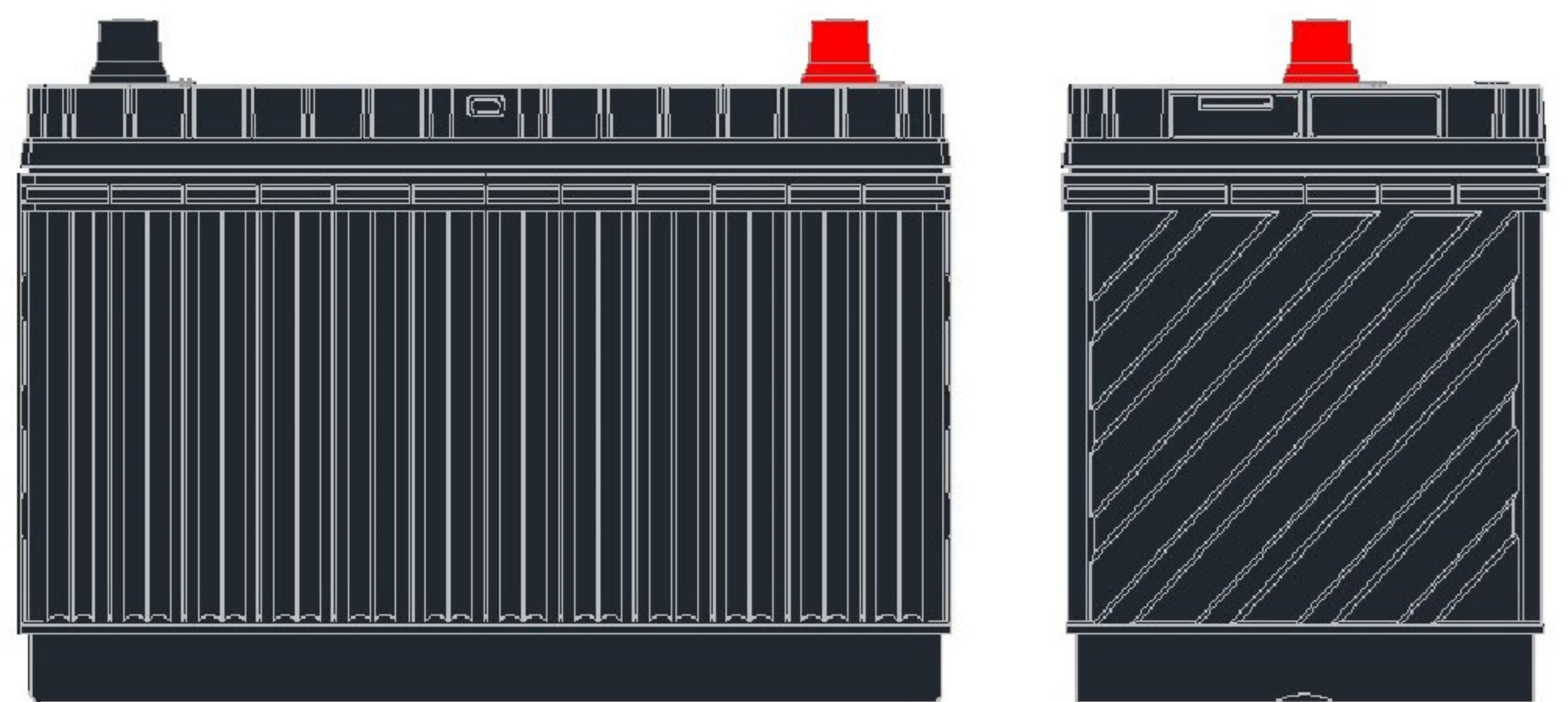
**Dimensiones**

**Largo:** 330 mm  
**Ancho:** 171 mm  
**Alto:** 238 mm  
**Peso húmedo:** 27.21 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (+) / (-) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	900 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	1125 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	100 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	190 minutos

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva 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.





## BATERÍA REIDEN RE-31T-20-900

**CÓD: 5022600**

**Grupo:** 31T

**Nomenclatura (No. parte):**  
RE-31T-20-900

**Tipo de batería:** Libre mantenimiento

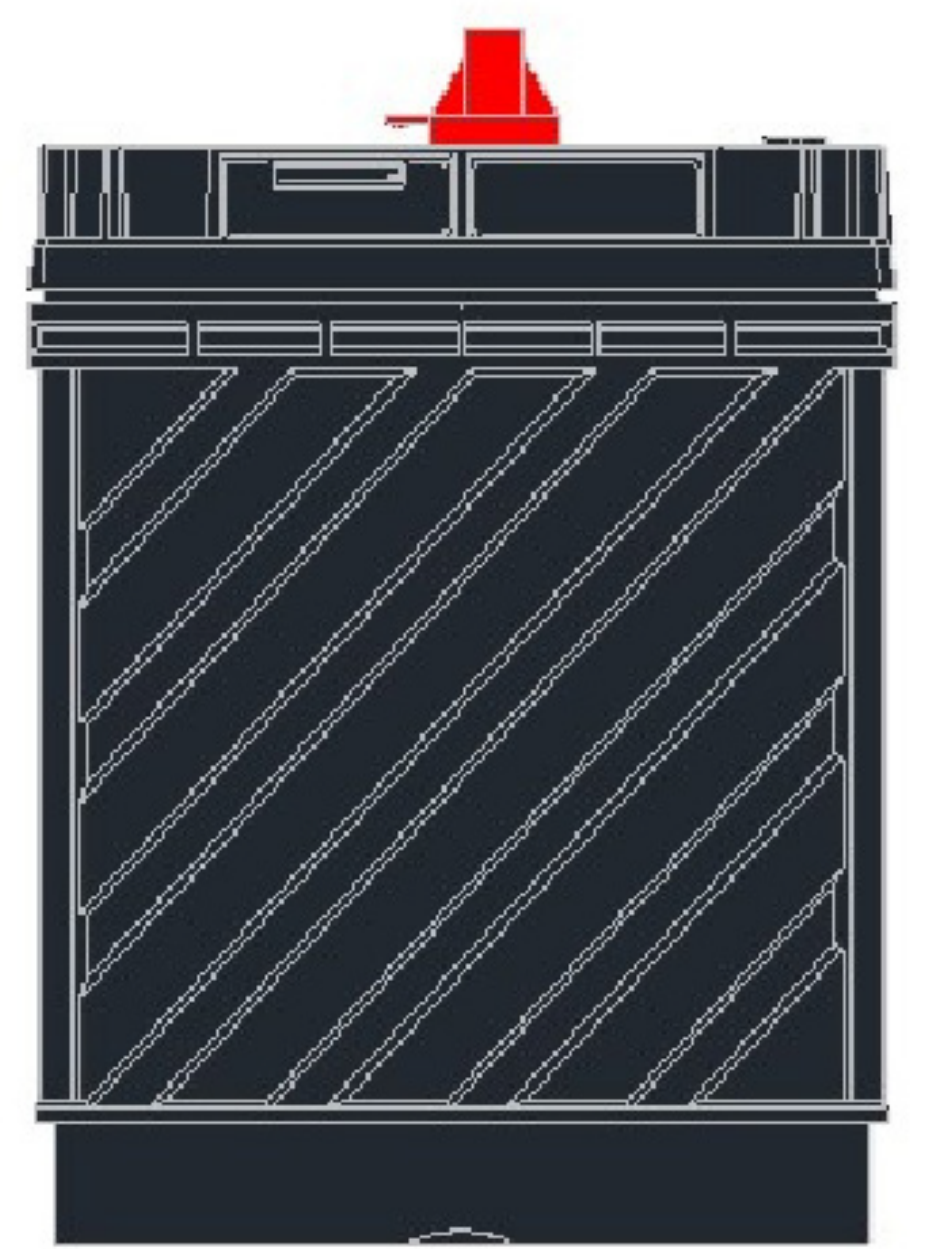
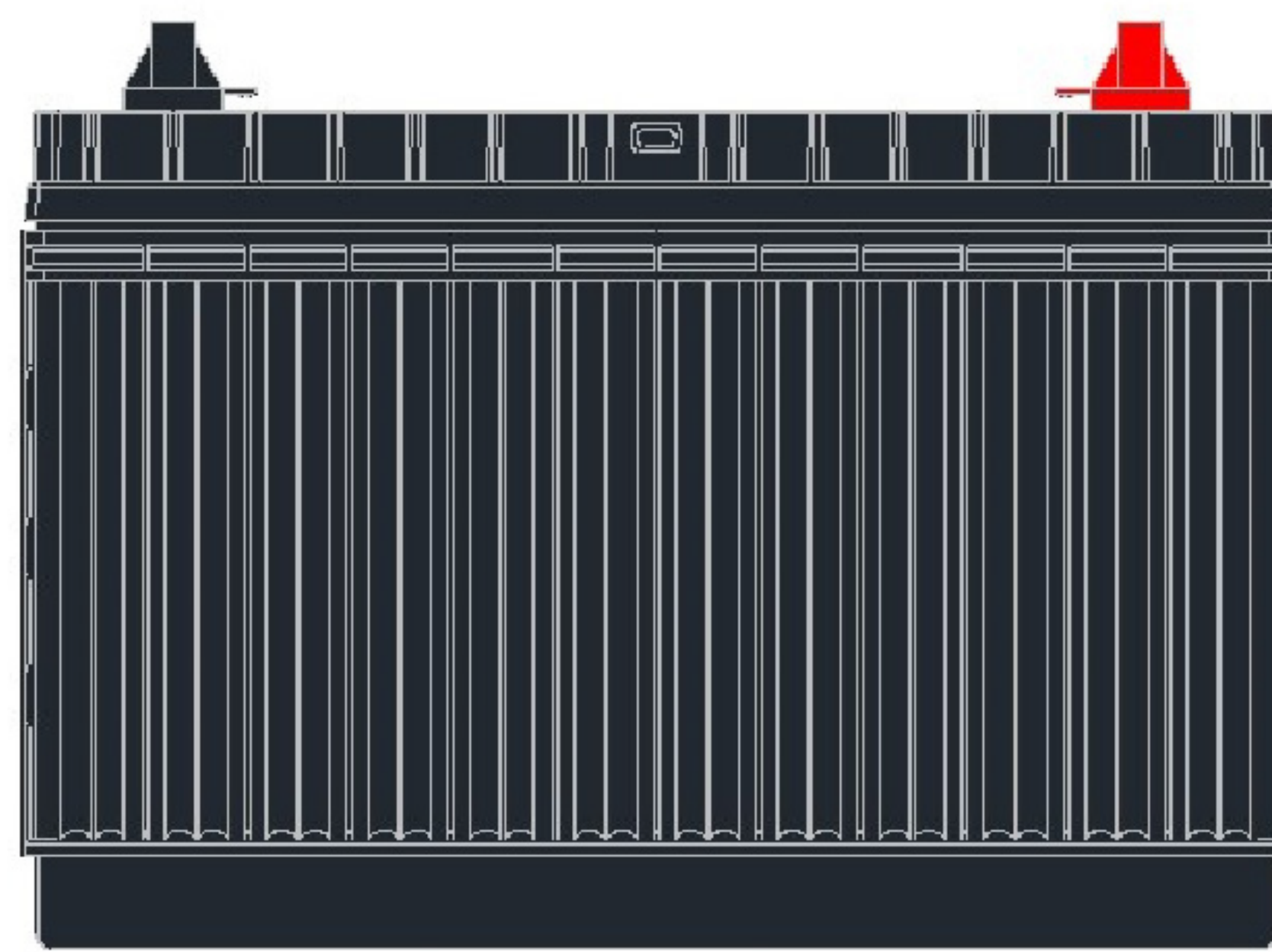
### Dimensiones

**Largo:** 330 mm  
**Ancho:** 171 mm  
**Alto:** 238 mm  
**Peso húmedo:** 27.17 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12 V

**Material (caja y tapa):** Polipropileno



**Polaridad (+) / (-) postes al frente**

<b>AMP a -18°C (CCA) Capacidad de arranque en frío:</b>	900 Amperios
<b>AMP a 0°C (CA) capacidad de arranque:</b>	1125 Amperios
<b>AH C/20 Hrs. Ampere-Hora:</b>	100 Amperios
<b>Capacidad de reserva @25aA (min/amp):</b>	190 minutos

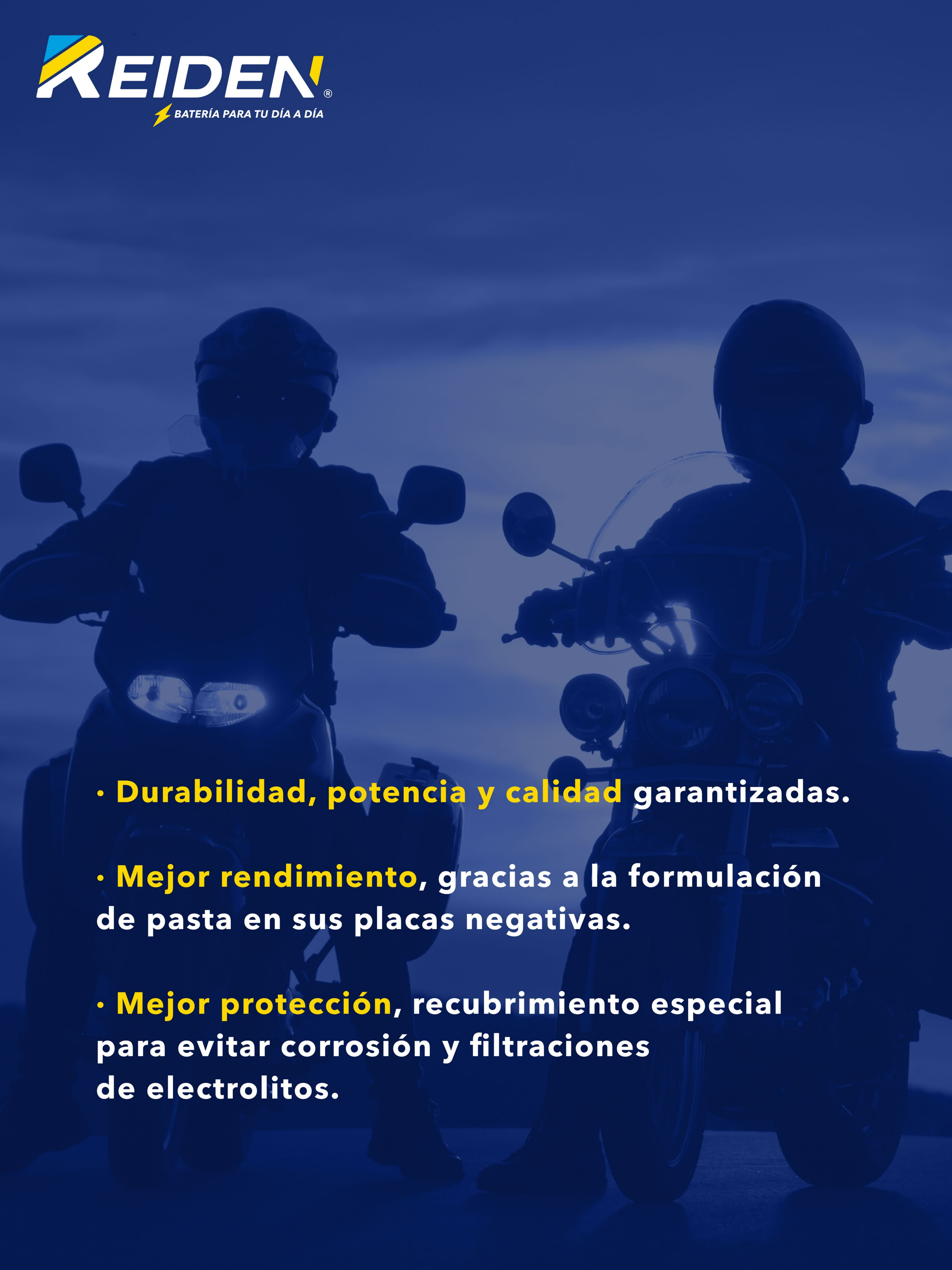
*Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva a plena carga (26.7°C) y a 25 Amperios puede descargarse continuamente y mantener un voltaje terminal igual o mayor a 10.5 voltios.*



**REIDEN!**  
BATERÍA PARA TU DÍA A DÍA



**Baterías de Motocicletas**

- 
- **Durabilidad, potencia y calidad** garantizadas.
  - **Mejor rendimiento**, gracias a la formulación de pasta en sus placas negativas.
  - **Mejor protección**, recubrimiento especial para evitar corrosión y filtraciones de electrolitos.



## **BATERÍA REIDEN 12N5-3B**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N5-3B

**Tipo de batería:** Convencional

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	5.8 cm
<b>Ancho:</b>	11.5 cm
<b>Alto:</b>	12.8 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.36 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

39 Amperios  
5 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	90%
<b>3 meses:</b>	88%
<b>6 meses:</b>	78%



**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905460**

## **BATERÍA REIDEN 12N6-3B**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N6-3B

**Tipo de batería:** Convencional

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.8 cm
<b>Ancho:</b>	13.3 cm
<b>Alto:</b>	9.5 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.46 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

50 Amperios  
6 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	90%
<b>3 meses:</b>	88%
<b>6 meses:</b>	78%



**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



## BATERÍA REIDEN 12N7-3B

Nomenclatura (No. parte):  
12N7-3B

Tipo de batería: Convencional

### Dimensiones

Largo:	7.2 cm
Ancho:	13.1 cm
Alto:	13.2 cm
Peso aprox.:	1.75 kg

\*La altura incluye postes.

Voltaje nominal: 12

Material (caja y tapa): ABS



Polaridad (-) / (+) postes al frente

Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:  
AH Ampere-Hora:

72 Amperios  
7 Amperios

### Retención de carga

1 mes:	90%
3 meses:	88%
6 meses:	78%

SI REQUIERE ACTIVACIÓN



GARANTÍA 90 DÍAS contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905462**

## **BATERÍA REIDEN 12N7B-3A**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N7B-3A

**Tipo de batería:** Convencional

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	5.8 cm
<b>Ancho:</b>	14.5 cm
<b>Alto:</b>	13 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.72 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

74 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	90%
<b>3 meses:</b>	88%
<b>6 meses:</b>	78%



**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905476**

## **BATERÍA REIDEN 12N12A-4A**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N12A-4A

**Tipo de batería:** Convencional

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	7.8 cm
<b>Ancho:</b>	13.1 cm
<b>Alto:</b>	15.9 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.69 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

113 Amperios  
12 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	90%
<b>3 meses:</b>	88%
<b>6 meses:</b>	78%



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905478**

## **BATERÍA REIDEN 12N9-4B**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N9-4B

**Tipo de batería:** Convencional

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	7.3 cm
<b>Ancho:</b>	13.5 cm
<b>Alto:</b>	13.5 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.88 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

85 Amperios  
9 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	90%
<b>3 meses:</b>	88%
<b>6 meses:</b>	78%



**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905463**

## **BATERÍA REIDEN YTX4L-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX4L-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.8 cm
<b>Ancho:</b>	11 cm
<b>Alto:</b>	8.6 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.10 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

45 Amperios  
4 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



Polaridad (-) / (+) postes al frente

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905464**

## **BATERÍA REIDEN YTX5L-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX5L-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.8 cm
<b>Ancho:</b>	11 cm
<b>Alto:</b>	10.6 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.43 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP



**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

70 Amperios  
5 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica





**CÓD: 5905465**

## **BATERÍA REIDEN YTX7A-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX7A-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.5 cm
<b>Ancho:</b>	9 cm
<b>Alto:</b>	14.5 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.80 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

85 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905466**

## **BATERÍA REIDEN YTX7L-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX7L-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.8 cm
<b>Ancho:</b>	11 cm
<b>Alto:</b>	12.5 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.80 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

80 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905467**

## **BATERÍA REIDEN YTX14-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX14-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.3 cm
<b>Ancho:</b>	14.7 cm
<b>Alto:</b>	14.2 cm
<b>Peso aprox.:</b>	3.05 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

180 Amperios  
14 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905468**

## **BATERÍA REIDEN YTX20-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX20-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.9 cm
<b>Ancho:</b>	17.3 cm
<b>Alto:</b>	15.7 cm
<b>Peso aprox.:</b>	4.04 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

260 Amperios  
20 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905469**

## **BATERÍA REIDEN YTX30L-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX30L-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	12.5 cm
<b>Ancho:</b>	16.5 cm
<b>Alto:</b>	17.3 cm
<b>Peso aprox.:</b>	5.60 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

280 Amperios  
30 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



Polaridad (-) / (+) postes al frente

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905475**

## **BATERÍA REIDEN YTX9-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX9-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.8 cm
<b>Ancho:</b>	14.7 cm
<b>Alto:</b>	10.2 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.22 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP



**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

120 Amperios  
9 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905480**

## **BATERÍA REIDEN YTZ10-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTZ10-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.4 cm
<b>Ancho:</b>	14.5 cm
<b>Alto:</b>	9.5 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.48 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

130 Amperios  
10 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905481**

## **BATERÍA REIDEN YTX12-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YTX12-BS

**Tipo de batería:**  
Libre de mantenimiento

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.5 cm
<b>Ancho:</b>	14.7 cm
<b>Alto:</b>	13 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.65 kg

*\*La altura incluye postes.*

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** PP



Polaridad (+) / (-) postes al frente

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

160Amperios  
12 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**SI REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica





**CÓD: 5905470**

## **BATERÍA REIDEN 12N7A-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N7A-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.7 cm
<b>Ancho:</b>	11.2 cm
<b>Alto:</b>	13.2 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.25 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

80 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905471**

## **BATERÍA REIDEN 12N7B-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N7B-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	5.6 cm
<b>Ancho:</b>	14.5 cm
<b>Alto:</b>	12.8 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.20 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

75 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905472**

## **BATERÍA REIDEN YT4L-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YT4L-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.8 cm
<b>Ancho:</b>	11 cm
<b>Alto:</b>	8.9 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.38 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

45 Amperios  
4 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



## **BATERÍA REIDEN YT5L-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YT5L-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	6.8 cm
<b>Ancho:</b>	11.1 cm
<b>Alto:</b>	11.2 cm
<b>Peso aprox.:</b>	1.77 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

65 Amperios  
5 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



## **BATERÍA REIDEN YT7-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
YT7-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.8 cm
<b>Ancho:</b>	14.7 cm
<b>Alto:</b>	9.2 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.48 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS



**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

90 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



## **BATERÍA REIDEN 12N14-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N14-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	8.7 cm
<b>Ancho:</b>	13 cm
<b>Alto:</b>	16.3 cm
<b>Peso aprox.:</b>	3.80 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

100 Amperios  
14 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%



**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905479**

## **BATERÍA REIDEN 12N9-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N9-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	7.5 cm
<b>Ancho:</b>	13.5 cm
<b>Alto:</b>	13.5 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.81 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

85 Amperios  
9 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica



**CÓD: 5905482**

## **BATERÍA REIDEN 12N7C-BS**

**Nomenclatura (No. parte):**  
12N7C-BS

**Tipo de batería:** Sellada

### **Dimensiones**

<b>Largo:</b>	7.6 cm
<b>Ancho:</b>	13.6 cm
<b>Alto:</b>	12.2 cm
<b>Peso aprox.:</b>	2.58 kg

\*La altura incluye postes.

**Voltaje nominal:** 12

**Material (caja y tapa):** ABS

**Amp a -18 °C (CCA) Capacidad de arranque en frío:**  
**AH Ampere-Hora:**

74 Amperios  
7 Amperios

### **Retención de carga**

<b>1 mes:</b>	92%
<b>3 meses:</b>	90%
<b>6 meses:</b>	80%

**NO REQUIERE ACTIVACIÓN**



**GARANTÍA 90 DÍAS** contra defectos de fábrica





