

**GZL (CARGADORES DE BATERÍA)**

ISO 9001

- DISEÑO MODERNO Y DE ALTO RENDIMIENTO
- USO Y MANTENIMIENTO SIMPLES
- SELECTOR PARA CARGA NORMAL O RÁPIDA
- COMPACTO - LIGERO - PORTÁTIL
- EQUIPADO CON AMPERÍMETRO

**GZL-10**

- 10 amp.-110V 6-12V. / CAPACIDAD BATERÍA: 25-100 Ah MEDIDAS(mm): 245x160x175

**GZL-15**

- 15 amp.-110V 12-24V. / CAPACIDAD BATERÍA: 32-150 Ah MEDIDAS(mm): 245x160x175

**GZL-20**

- 20 amp.-110V 12-24V. / CAPACIDAD BATERÍA: 32-150 Ah MEDIDAS(mm): 245x160x175

**GZL-25**

- 25 amp.-110V 12-24V. / CAPACIDAD BATERÍA: 60-200 Ah MEDIDAS(mm): 245x160x175

**GZL-30**

- 30 amp.-110V 12-24V. / CAPACIDAD BATERÍA: 80-250 Ah MEDIDAS(mm): 285x225x190



**Zea Thompson**®

C

CARGADORES DE BATERÍA

## GZL-330

110V 12-24V



- **FRECUENCIA:**  
50/60HZ
- **ENTRADA DE ALIMENTACIÓN:**  
12V-100W / 24V-2000W
- **VOLTAJE CARGADOR / CORRIENTE:**  
12V-38A / 24V-35A
- **CORRIENTE MÁXIMA DEL CARGADOR:**  
45A
- **CAPACIDAD BATERÍA:**  
30-300Ah
- **CORRIENTE ARRANQUE:**  
300A
- **MEDIDAS:**  
600x310x570mm



## GZL-430

110V 12-24V

- **FRECUENCIA:**  
50/60HZ
- **ENTRADA DE ALIMENTACIÓN:**  
12V-1200W / 24V-2000W
- **VOLTAJE CARGADOR / CORRIENTE:**  
12V-42A / 24V-39A
- **CORRIENTE MÁXIMA DEL CARGADOR:**  
60A
- **CAPACIDAD BATERÍA:**  
40-400Ah
- **CORRIENTE ARRANQUE:**  
400A
- **MEDIDAS:**  
600x310x570mm





**Zea Thompson**<sup>®</sup>

C

CARGADORES DE BATERÍA

## GZL-530

110V 12-24V / INCLUYE TIMER



- **FRECUENCIA:**  
50/60HZ
- **ENTRADA DE ALIMENTACIÓN:**  
12V-1300W / 24V-2100W
- **VOLTAJE CARGADOR / CORRIENTE:**  
12V-46A / 24V-43A
- **CORRIENTE MÁXIMA DEL CARGADOR:**  
75A
- **CAPACIDAD BATERÍA:**  
50-500Ah
- **CORRIENTE ARRANQUE:**  
500A
- **MEDIDAS:**  
680x350x2907mm



## GZL-630

110V 12-24V / INCLUYE TIMER

- **FRECUENCIA:**  
50/60HZ
- **ENTRADA DE ALIMENTACIÓN:**  
12V-1400W / 24V-2600W
- **VOLTAJE CARGADOR / CORRIENTE:**  
12V-56A / 24V-55A
- **CORRIENTE MÁXIMA DEL CARGADOR:**  
90A
- **CAPACIDAD BATERÍA:**  
60-600Ah
- **CORRIENTE ARRANQUE:**  
600A
- **MEDIDAS:**  
680x350x2907mm

