

US-821
Arrancador portátil (12V)
Portable starter (12V)

| | |
|---|---------|
| Amperios de pico Peak Amps | 2500 A |
| Amperios de arranque Start up Amps | 850 A |
| Voltaje tensión carga máx. Max. voltage tension charge | 14,9V |
| Ø cable de cobre cable Ø copper | 8 mm |
| Protección sobre carga Protection on charge | ✓ |
| Bat. sellada no derramable Sealed batt. non spilloable | ✓ |
| Peso Weight | 11,5 Kg |



US-821/A
Arrancador portátil (12V)
Portable starter (12V)

| | |
|---|--------|
| Amperios de pico Peak Amps | 2000 A |
| Amperios de arranque Start up Amps | 750 A |
| Voltaje tensión carga máx. Max. voltage tension charge | 14,9V |
| Ø cable de cobre cable Ø copper | 8 mm |
| Protección sobre carga Protection on charge | ✓ |
| Bat. sellada no derramable Sealed batt. non spilloable | ✓ |
| Peso Weight | 10 Kg |



US-821/C
Arrancador portátil (24V)
Portable starter (24V)

| | |
|---|---------|
| Amperios de pico Peak Amps | 3500 A |
| Amperios de arranque Start up Amps | 850 A |
| Voltaje tensión carga máx. Max. voltage tension charge | 29,8V |
| Ø cable de cobre cable Ø copper | 11 mm |
| Protección sobre carga Protection on charge | ✓ |
| Bat. sellada no derramable Sealed batt. non spilloable | ✓ |
| Fusible protección Save fuse | 500A |
| Peso Weight | 22,5 Kg |



US-821/D
Arrancador portátil con trolley
(12 - 24V)
Portable starter with trolley
(12V - 24V)

| | |
|---|--------|
| Amperios de pico (12V) Peak Amps (12V) | 6200 A |
| Amperios de pico (24V) Peak Amps (24V) | 3100 A |
| Amperios de arranque (12V) Start up Amps (12V) | 2340 A |
| Amperios de arranque (24V) Start up Amps (24V) | 1170 A |
| Voltaje tensión carga máx. Max. voltage tension charge | 29,8V |
| Ø cable de cobre cable Ø copper | 11 mm |
| Protección sobre carga Protection on charge | ✓ |
| Bat. sellada no derramable Sealed batt. non spilloable | ✓ |
| Fusible protección Save fuse | 500A |
| Peso Weight | 28 Kg |



US-1195/B
Arrancador sin baterías (12V)
Starter without batteries (12V)

| | |
|---|-------------------|
| Amperios de pico Peak Amps | 1660 A |
| Amperios de arranque Start up Amps | 500 A |
| Capacidad Capacity | 192 F |
| Temperatura de trabajo Work temperature | -40 °C +65 °C |
| Ø cable de cobre cable Ø copper | 11 mm |
| Voltaje carga (50 Hz) Voltage charge (50 Hz) | DC 12V AC 220V |
| Voltaje Voltage | 15V |
| Ciclos vitales Life cycles | 1000000 |
| Fusible protección Save fuse | ✓ |
| Peso Weight | 3,5 Kg |



- Carga con batería: 2 min máx.
Charge with battery: 2 min max.
- Carga con cargador: 5 h máx.
Charge with charger: 5 h max.

US-1195/C
Arrancador sin baterías con trolley
Starter without batteries with Trolley

| | |
|---|--------------------|
| Amperios de pico (12V) Peak Amps (12V) | 19000 A |
| Amperios de pico (24V) Peak Amps (24V) | 9000 A |
| Amperios de arranque (12V) Start up Amps (12V) | 4000 A |
| Amperios de arranque (24V) Start up Amps (24V) | 3000 A |
| Capacidad Capacity | 1200 F 300 F |
| Temperatura de trabajo Work temperature | -40 °C +65 °C |
| Voltaje carga (50 Hz) Voltage charge (50 Hz) | DC 12V AC 220V |
| Voltaje Voltage | 12 / 24V |
| Ciclos vitales Life cycles | 1000000 |
| Sección cable Cable section | 50 mm |
| Longitud cable Cable length | 1900 mm |
| Peso Weight | 16 Kg |
| Dimensiones Dimensions | 320 × 250 × 500 mm |



- Carga con batería: 2 min máx.
Charge with battery: 2 min max.
- Carga con cargador: 8 h máx.
Charge with charger: 8 h max.