

# INTRAUD

Cargador de baterías

## Cargador CAV-500



Proceso

Cargador Arrancador

Salida

12 / 24 V

Alimentación

220 V.

Régimen de arranque

Camiones, colectivos, tractores, maquinaria vial, equipos mineros, cosechadoras y equipo agrícola.

*El CAV-500 es un cargador arrancador de 12 / 24V para uso profesional. Cuenta con 12 puntos de regulación de intensidad de carga y amperímetro.*

*Posee un comando a distancia que permite realizar la operación de arranque con una sola persona.*

### VENTAJAS

Está diseñado para aumentar la seguridad de quien lo use, donde pueden ser manipulados por personas que no tengan capacitación técnica.

Cuentan con un mando a distancia, que apretando un botón en el momento de dar marcha, aplica un plus de potencia que ayuda a la batería en los segundos críticos de girar el motor hasta su encendido.

Puede dar carga lenta, moderada o rápida y dar arranque a vehículos aunque las baterías tengan muy poca carga. Previa al momento de la puesta en marcha, y dispone un máximo de 500 amp en el momento de dar arranque.

### APLICACIONES

Está diseñado para la carga y puesta en marcha vehículos de gran porte, como grandes camiones, colectivos, tractores, maquinaria vial, equipos mineros, cosechadoras, equipo agrícola en general.

También talleres mecánicos, playas de estacionamiento, transportistas. Ej: obnibus articulados, larga distancia, camión tractor, rígido o acoplado, grúas, vehículo tractor con semiacoplado, full train, Bitrén, etc

Indicado para carga y puesta en marcha de motores nafteros y gasoleros de grandes cilindradas sus categorías son:  
L/M/M1/M2/M3+04/N1/N2/N3/N;0/0)

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Cuenta con materiales de alta calidad con gran resistencia térmica.

Tiene fusible de protección, que nos indica en caso de quemarse, que la batería no se encuentra en buen estado.

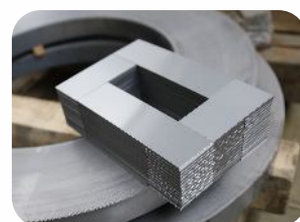
También tiene luz testigo seleccionando 12 o 24V.

Cuenta con un gabinete tipo carrito con compartimento guarda cables, ruedas de transporte y pintado con pintura en polvo al horno.

Cuenta 12 puntos de regulación de intensidad de carga, un amperímetro que le permite hacer el seguimiento de la intensidad de carga y 500 Amp para el momento de arranque.

Apto para uso con generadores.

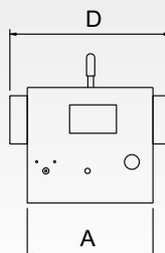
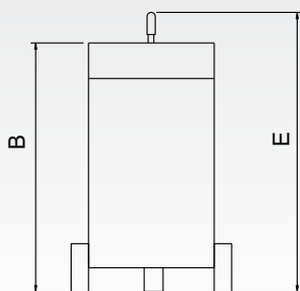
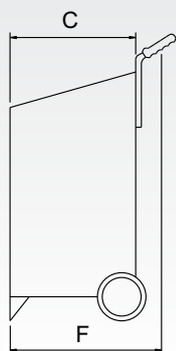
Devanados con doble impregnación de barniz polimerizado en horno y de alta capacidad de disipación.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión línea	220 V.
Tipo de baterías	12 V. / 24 V.
Régimen (arranque)	500 A.
Regulación	12 Puntos
Peso	40 Kg

## DIMENSIONES



### Dimensiones mínimas (mm)

Ancho	A	330
Alto	B	710
Largo	C	310

### Dimensiones máximas (mm)

Ancho	D	465
Alto	E	920
Largo	F	440

R: 10.23

Desarrollado y fabricado por

**INTRAUD**

CALLE 24 ENTRE 103 Y 105 Nº 3141  
 (6600) - MERCEDES - BUENOS AIRES - ARGENTINA  
 TEL: 02324-425003 • LÍNEAS ROTATIVAS  
 E-MAIL: SOLDADORAS@INTRAUD.COM

@SOLDADORASINTRAUD

/INTRAUD

@SOLDADORASINTRAUD

WWW.INTRAUD.COM