DELTAPOWER 500E

Poder y confiabilidad para todo usuario











Deltapower 500E es un rectificador de corriente directa diseñado como fuente de alimentación para la soldadura por arco manual con electrodos revestidos (SMAW) y para el ranurado con electrodos de carbón (CAC-A).



- **Aplicaciones**
 - Minería.
 - Estructuras.
 - Equipo pesado.
 - Recipientes a presión.
 - Reparación y mantenimiento en general.

- Fuente trifásica de corriente directa DC.
- Posee 4 ruedas para un fácil traslado.
- Enfriada por ventilador.
- Protección térmica.
- Ajuste de la corriente de forma continua.
- Caratula digital.
- Ajuste de fuerza de arco.
- Control remoto.
- Apropiada para el saneado de soldadura con electrodos de carbón.
- Conveniente para todo tipo de electrodos rutílicos, básicos y celulósicos

Especificaciones		
Modelo	DELTAPOWER 500E	
Voltaje primario	220 V	440 V
Corriente de entrada nominal	112 A	56 A
Tensión de circuito abierto nominal	72 V	
Rango de ajuste de corriente de soldadura	60-500 A	
Ciclo de trabajo	60% @ 500 A, 100% @ 387 A	
Peso	200 kg	
Dimensiones L*W*H	110*70*83 cm	
Protección	IP21S	











