

**NEW!****Fuente de Corriente  
Inverter**

# Flextec™ 450 CE

# Flextec™ 650 CE

## Tecnología Flexible™

Estos son equipos multiproceso de hasta 500A y 815A respectivamente de corriente de soldadura para una amplia variedad de aplicaciones, incluyendo construcción y fabricación. Con la protección IP23 para almacenamiento y funcionamiento en exterior y última tecnología inverter que les permitirá ahorrar costes en sus trabajos de soldadura.

### Características

- Capacidad multiproceso flexible- incluyendo soldadura con electrodo, TIG® por Raspado (DC), MIG, hilo tubular y carbón arco aire hasta 9.5 mm y 12.7 mm
- Soldadura arco sumergido CV con todas las ventajas y ahorro de la tecnología inverter Flextec 650 CE.
- El Futuro es Ahora™ – no tendrá que abonar un precio extra para obtener las ventajas de la tecnología inverter sobre los equipos convencionales. Rápida respuesta de arco, bajo consumo de energía y portabilidad mejorada.
- Voltímetro y Amperímetro digital- fácil de controlar incluso con luz solar y preajutable para un control preciso del procedimiento.
- Carcasa duradera y compacta – Protección IP23 asegura que el Flextec™ 450 CE y el Flextec™ 650 CE soportarán condiciones extremas.
- Hot Start ajustable- desconecte para chapa fina o actívelo para obtener un amperaje extra de cebado que usted necesite para chapa oxidada o sucia.
- Control variable del arco –en modo electrodo, variar la fuerza de arco para obtener arco "suave" ó "crispado" según requieran las condiciones. En modo CV, variar la inductancia para controlar las proyecciones, fluidez y apariencia del cordón.
- Desert Duty® – el valor nominal de la corriente de salida trabaja hasta una temperatura de 55°C.

### Procesos

- MIG
- Hilo Tubular
- Electrodo (SMAW)
- DC TIG
- Arco Aire
- Soldadura SAW (Flextec™ 650 CE)



### Devanadores Recomendados

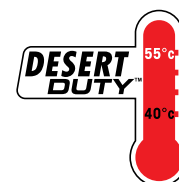
- LF-34, LF35, LF37, LF38,
- LN-10, DH-10, LN-25 PRO, LN-25 PRO Dual Power
- Active 8™
- LT-7 (Flextec™ 650 CE)
- NA-3, NA-5 (Flextec™ 650 CE)

### Opcional

- **K10376** Adaptador M14/Dinse(F)
- **K10238-10-5M** Cable de red - 4x10 mm - 5 m
- **K10347-PG-xM** Mangueras interconexión
- **K10095-1-15M** Control remoto, 15m
- **K126-1/2** Pistola Innershield 350A - 62° - 1.6 mm - 3/4.6 m
- **KP1697-x** Kit rodillos arrastre



El Flextec™ 450 fue probado en ensayos medioambientales a temperatura extrema incluyendo calor, frío, humedad, lluvia y suciedad.



### Especificaciones Técnicas

Producto	Referencia	Tensión de red (50-60Hz)	Rango Corriente (A)	Factor Marcha	Fusible (A) (lento)	Peso (kg)	Dimensiones A1xAnxL (mm)	Protección/ Clase de Aislamiento
Flextec™ 450 CE	K3065-1	380/400/415/3Fs	5-500A	450A/38V/60% 400A/36V/100%	37/26/22	57	477 x 356 x 673	IP23S / H
Flextec™ 650 CE	K3278-1	380/460/575/3Fs	10-815A	750A/44V/60% 650A/44V/100%	57/47/38	74.8	554 x 409 x 584	