

Power Wave® C300

Perfección de pulsado, flexibilidad portátil



La Power Wave® C300 es un pequeño y robusto equipo industrial compacto para soldadura Pulsada con una amplia gama de características. Este equipo se suministra de serie con los programas para soldadura CV y Pulsado. Incluimos además los programas más avanzados en soldadura como Power Mode® y Rapid Arc®.

La C300 es un equipo sencillo con un claro interface del usuario con un conjunto completo de características. Desde la pistola se pueden controlar los procesos y el control remoto. Todas las nuevas máquinas vienen equipadas con el conector Ethernet.

El software Production Monitoring de Lincoln es gratuito y está disponible para trabajar con la C300. Lincoln Electric suministra gratuitamente las actualizaciones del software incluidos los modos de soldadura a través de powerwavesoftware.com

- **Características superiores de soldadura** en Pulsado, Pulse on-Pulse®, CV, Electrodo y TIG DC.
- **Preparada para soldar una amplia variedad de materiales** Acero Suave, Inoxidable, Aluminio, Alto Níquel y CuSi.
- **RapidArc®** para una velocidad rápida de soldadura y menor aporte térmico con Acero Suave e Inoxidable, reduciendo el riesgo de perforación.
- **PowerMode®** para mejorar la soldadura en Arco Corto con Acero Suave e Inoxidable especialmente en chapa fina.
- **S2F** para una excelente soldadura de aluminio.
- **Pulso de limpieza** proporcionando una limpieza sin bola en el extremo del hilo, dejándolo listo para empezar.
- **Memorias de trabajo**, almacena los trabajos para una rápida rellamada. El acceso a las memorias y a límites queda asegurado a través de una contraseña.
- **Pistola con control remoto** que permite cambiar a otro proceso o aumentar y disminuir la velocidad del hilo durante la soldadura.
- **Refrigeración por agua**, versión para utilizar el refrigerador COOL ARC® 50
- **Diseñado según IEC974-1, RoHS y CE** de acuerdo con la normativa referente a seguridad y fiabilidad.

Procesos

MIG Pulsado, Pulse-On-Pulse®, MIG, Hilo tubular, Electrodo, Lift TIG DC

Salida



Entrada



Referencia

K2865-1 Power Wave® C300



Producto	Referencia	Tensión de re	Factor Marcha	Fusible	KVA	Rango de Corriente	Dimensiones Al x An x L (mm)	Peso (kg)
PW C300	K2865-1	230-400-460/3/50-60	300A/40%	35/20A	11	5-300A	518 x 356 x 630	41.4