

Fabricator ES 410iC

Equipo de soldadura inverter para la industria pesada



Fabricator ES 410iC

Sectores

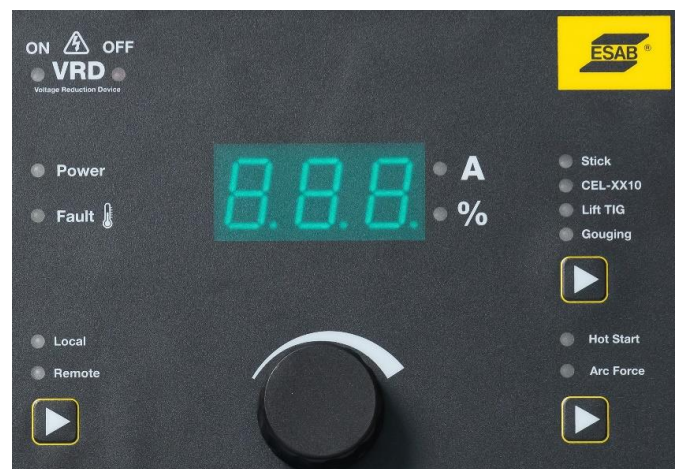
- Talleres de tuberías
- Fabricación industrial y general
- Construcción civil
- Recipientes a presión
- Astilleros e instalaciones off-shore

Fabricator ES 410iC es una fuente de alimentación de servicio pesado controlada por inverter para soldadura MMA (con electrodos), soldadura TIG (live-TIG) y resanado de arco-aire con carbono CC.

Fabricator ES 410iC ha sido diseñado para soportar un uso intensivo, lo que lo convierte en la solución perfecta de uso industrial. Ideal para industrias pesadas que utilicen todo tipo de electrodos, incluido el celulósico.

- Con el panel de control intuitivo del ES 410iC resulta sencillo optimizar la configuración, por lo que se necesita menos tiempo para lograr las características de soldadura deseadas.
- Equipado con Hot Start y Arc Force con posibilidad de ajustar los parámetros durante la soldadura. Hot Start ayuda a evitar problemas de arranque, mientras que Arc Force establece la intensidad del arco para mejorar la calidad de la soldadura
- Función antiadherente incorporada para evitar que el electrodo se atasque accidentalmente en el baño de fusión
- La amplia tolerancia de la tensión de red permite una soldadura estable
- Inversor controlado para alta eficiencia y bajo consumo de energía
- Excelente rendimiento de soldadura con todo tipo de electrodos, incluido el celulósico

Visite esab.com para más información.



Panel de control intuitivo fácil de usar

Fabricator ES 410iC

Especificaciones	
Tensión de red (entrada de soldadura)	380-400-415-440 V CA (-15 % +10 %), trifásica, 50/60 Hz
Fusible lento	32 A
Potencia de soldadura	400 A al 60 % del ciclo de trabajo, a 40 °C 310 A al 100 % del ciclo de trabajo, a 40 °C
Rango de ajuste de MMA/TIG	30-410 A/10-410 A
Rendimiento a máxima corriente	89 % MMA y 86 % TIG
Consumo de potencia en reposo	40 W (VRD apagado) 15 W (VRD encendido)
Voltaje máximo en circuito abierto (máx. con VRD encendido)	76 V CC (15 V CC)
Grado de protección, no CE	IP21S
Grado de protección, CE/CCC	IP23S
Temperatura de funcionamiento	-10 a +40 ° C (+14 a +104 ° F)
Marca de certificación (normas)	CE/CCC
Dimensiones L x A x A	525 x 280 x 475 mm
Peso	35,2 kg

Información de pedido	
Fabricator ES 410iC, no CE	0447100880
Fabricator ES 410iC, CE	0447100881
Fabricator ES 410iC, CCC	0447100882

Opciones y accesorios	
Torcha SR-B 26V-HD, aire, OKC 50, 4 m	0700025530
Torcha SR-B 26V-HD, aire, OKC 50, 8 m	0700025531
Mando a distancia analógico MMA 4 con cable de 10 m y conector de 8 clavijas incluidos	0700500084
Kit MMA (listo para soldar) con cables de soldadura de 5 m + 3 m, 50 mm ²	0700300910



ESAB / esab.com

