



STREET 163 LED



Equipo inverter 6 en 1 para procesos MMA, MMA SINÉRGICO, MMA PULSADO, MMA FRESH y TIG-LIFT, TIG PULSADO. En proceso MMA suelda electrodos rútilicos, básicos y celulósicos. Su tecnología de MMA Pulsado mejora la apariencia del cordón y brinda un mayor control del calor aportado, lo que hace a este equipo ideal para soldaduras en espesores más finos.

La línea Street cuenta con el modo sinérgico y su pantalla LED que permiten configurar intuitivamente los parámetros de soldadura a partir del diámetro de electrodo a utilizar.

Ideales para realizar montajes, tareas de mantenimiento y uso en taller. Es perfecta para trabajos de soldadura in situ. Su diseño compacto y liviano también la vuelven ideal para usarse en el exterior.



MODELO	Tensión de línea	Corriente absorbida max.	Ciclo de trabajo (40°C)	Voltaje en vacío (V)	Rango de corriente (A) y Voltaje (V)	Electrodo (Ø)	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
STREET 163	220V/50 hz	MMA: 30,5 A TIG LIFT: 20 A	160 A (20%)	MMA: 88,7 V TIG LIFT: 14 V	MMA: 20 A / 20,8 V ~ 160 A / 26,4 V TIG: 20 A / 10,8 V ~ 185 A / 17,4 V	1,6 a 3,2 mm	289*121*181,5	5

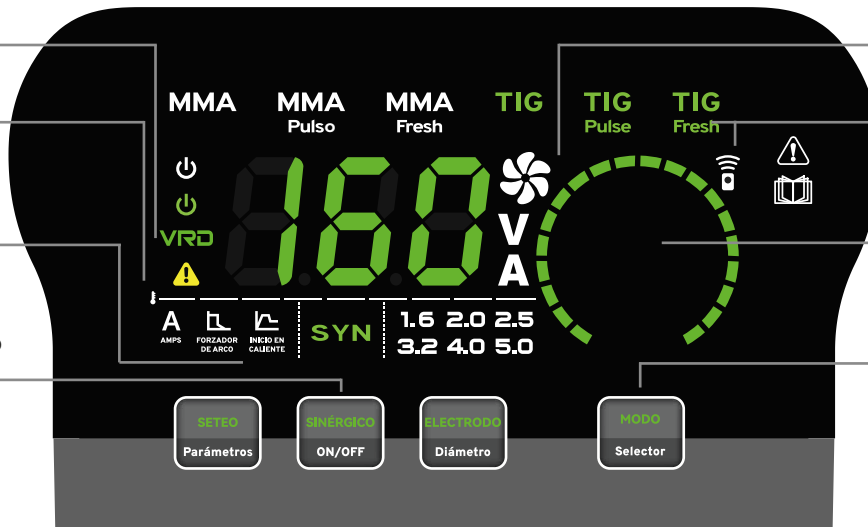
DISPLAY DIGITAL COLOR

VRD activado

Indicación dinámica de temperatura

Ajuste de inicio en caliente y forzador de arco

Ajuste sinérgico a partir del diámetro del electrodo



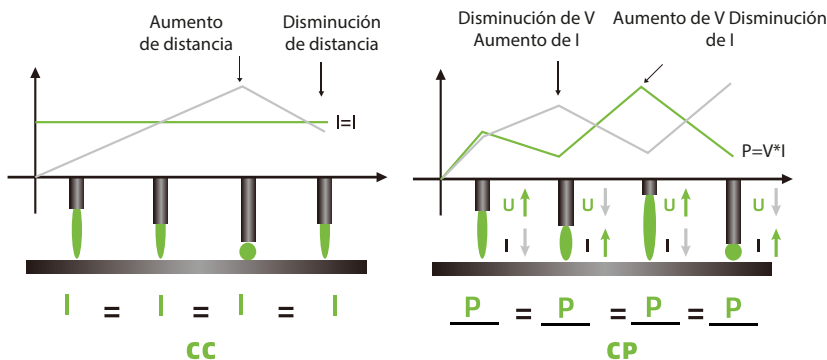
Ventilador ajustable

Control remoto (opcional)

Configuración dinámica

6 funciones en 1
MMA PULSADO
MMASINÉRGICO
MMA
TIG LIFT
TIG LIFT PULSADO

CARACTERÍSTICAS



ASPECTOS DEL CORDÓN

