

**TSD MAXIARC 160LT**

**TSD MAXIARC 200LT**

**MAXIARC 160LT y 200LT: Máquinas inverter multifunción.**

Permiten la soldadura de electrodo recubierto y MIG (con gas y tubular sin gas).

Opcionalmente, es posible añadirle la antorcha TIG para trabajar con ignición LIFT-ARC. En el modo de soldadura MIG sinérgica permite una fácil regulación, de manera que con sólo subir o bajar la potencia de trabajo en función del espesor la propia máquina regula la velocidad de avance de hilo, manteniendo un arco estable.

Permite el cambio de polaridad para trabajar con hilo tubular sin gas. Opcionalmente, es posible acoplarle accesorios de soldadura MIG para aluminio. Su portabilidad y versatilidad la hacen ideal para trabajos ligeros de mantenimiento y en talleres de carrocería.

**MAXIARC 160LT and 200LT: Inverter multifunction machine.**

*For the welding of coated electrode and MIG (both with gas and with cored wire).*

*A TIG torch can be added optionally to work with LIFT-ARC by contact. The welding mode SYNERGIC MIG allows an easy regulation: with the increase or decrease of the working power according to the thickness of the plate the machine regulates by itself the wire speed, which results in an stable arc.*

*The polarity can be changed to work with cored wire (no gas). As option, the machine can work with aluminum (with MIG accessories). Its portability and versatility make it the perfect machine for light maintenance tasks and also for bodyshops.*

Datos técnicos / Technical specifications	TSD MAXIARC 160LT	TSD MAXIARC 200LT
Alimentación / Power supply	230V 50-60Hz	230V 50-60Hz
Corriente efectiva / Effective current	MMA/TIG 28 / 19 A	MMA/TIG 36 / 25 A
Potencia de entrada nominal / Rated input power	MMA/TIG 5,0 / 3,3 kW	MMA/TIG 6,8 / 3,5 kW
Corriente nominal de entrada / Rated input current	MMA/TIG 36 / 25 A	MMA/TIG 47 / 32 A
Tensión en vacío / No load voltage	62 V	61 V
Peso / Weight	6,2 Kg	6,8 Kg
Dimensiones / Dimensions	340x150x240 mm	365x150x240mm