

WÄRC

W E L D I N G

RN - 400 EQUIPO PARA SOLDAR ELECTRODOS



STICK



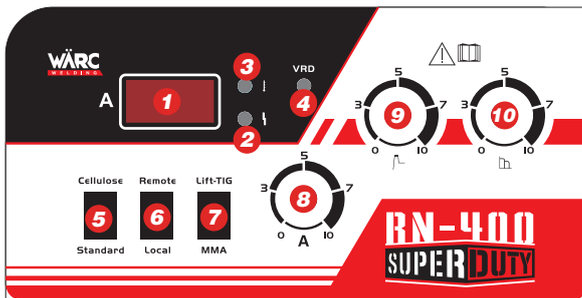
TIG



VOLTAJE DE ENTRADA
3ph~380V 50/60Hz



PANEL DE CONTROL



1. Amperímetro digital
2. Indicador de encendido
3. Indicador de temperatura
4. Indicador VRD ON/OFF
5. Selector tipo de electrodo
6. Selector REMOTO / LOCAL
7. Selector de proceso
8. Regulador de amperaje
9. Regulador Hot Start
10. Regulador arco de fuerza

CARACTERÍSTICAS

- Es ideal para trabajos en campo, para soldar acero al carbono, inoxidable o hierro fundido con electrodos de hasta 5mm (1/4") o TIG Lift Arc
- Selección del tipo de electrodo, con una opción específica para electrodos celulósicos, con excelentes resultados de soldadura.
- Panel sencillo, fácil de configurar y con los ajustes mostrados en una solda pantalla digital.
- Arco de fuerza y Hot start
- Equipado con sistemas de protección de temperatura

PARÁMETROS

Modelo	RN-400ARC	Diámetro del electrodo (in)	3/32" (2.4mm) - 1/4" (5.0mm)
Voltaje de entrada (V)	3Ph~380V±15% 50/60Hz	Rango de corriente (A)	20~400
Corriente de entrada nominal	32A	Refrigeración	AF
Ciclo de trabajo (40°C 10 min.)	40% 400A 100% 250A	Clase de aislamiento	F
Voltaje en vacío (V)	78	Clase de protección	IP21S
Tipos de electrodos	7018, 6010, 6011, etc	Dimensiones (in)	260X550X452
		Peso neto (kg)	28Kg

1 AÑO DE GARANTÍA