

# MAQUINA DE SOLDAR TORCHADO / MANUAL INVERSORA KATTO ARC 630 (Z321)



## 1 Año Garantía

### Incluye: (Torchado)

- Una maquina de soldar Inversora.
- Un cable instalado para conexión a la red 380 V
- Dos terminales de ojo
- Una pinza tierra

### Opcional:

- Cable de poder 2/0 SAP 9699 (tierra y pistola)
- Pistola para torchar SAP 7771

## Características:

- Tecnología avanzada de inversores IGBT
- La alta frecuencia del inversor reduce grandemente el volumen y el peso de la máquina de soldar.
- Gran reducción en la pérdida magnética y de resistencia obviamente mejora la eficiencia de soldadura y efecto de ahorro de energía.
- Frecuencia de trabajo es más allá audio rango, que casi elimina la contaminación acústica.
- ARC630 (Z321) adopta la tecnología de conmutación suave.
- Modo y características principales de control
- Control de realimentación de lazo cerrado, corriente de salida estable, operable bajo fluctuación de voltaje de la red en un rango mayor.
- Corriente de fuerza de arco ajustable.
- Circuito de control dinámico único de la soldadura, arco de soldadura estable, menos salpicón, fácil de obtener la soldadura de la calidad talón.
- La soldadura de MMA y el carbón torchar con aire es ideal para ARC630 (Z321)
- Los PCB recubiertos y protectores aseguran la vida útil de la máquina en ambientes severos.
- Funciones perfectas de MMA.

| Conexión a la red eléctrica     | Rango de Amperaje | Ciclo de trabajo     | Fusible recomendado | Potencia absorbida (60%) | Voltaje en vacío | Dimensiones            | Peso      |
|---------------------------------|-------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------|------------------------|-----------|
| 380 Volts<br>3 Fase<br>50/60 Hz | 50-630            | 60 %<br>630<br>Amper | 44<br>Amperes       | 35,5 KVA                 | 80 V             | 662 x 336 x<br>625 mm. | 55<br>Kg. |