

Redbo®

HERRAMIENTAS QUE FACILITAN TU VIDA

CUT

CUT -80P



Cortadora de Plasma Inverter Redbo CUT-80P

Artículo	CUT-80P
Voltaje de entrada (V), Frecuencia (Hz)	380,50
Corriente de salida (A)	20-80
Corriente y voltaje de salida nominal	80/112
Sin voltaje de carga (V)	375
Ciclo de trabajo (%)	15
Espesor de corte (mm)	1-30
Sugerencia de presión de gas	4-4.5
Eficiencia	85%
Factor de potencia	0.93
Grado de protección	IP21S
Clase de aislamiento (cos Φ)	F
Dimensión (mm)	590*355*420
Peso bruto (kg)	19

CARACTERÍSTICAS

BOMBA DE AIRE INCORPORADA

- Pinza de conexión a tierra
- Soplete de corte (pistola)
- Manual de instrucciones



- Cuenta con tecnología Inverter IGBT. Puede cortar fácilmente metales y superficies ásperas, pintadas y oxidadas.
- Posee un sistema de enfriamiento eficiente, con sople posterior ajustable, protección contra sobrecorriente y sobrecalentamiento. Se puede utilizar por largos periodos de tiempo.
- Cuenta con función 2T y 4T (tiempos), lo cual reduce la intensidad del trabajo.
- La válvula reguladora de presión es impermeable, e incorpora un barómetro.
- La máquina puede cortar todo tipo de placas metálicas, y es ideal para trabajos de reparación en general.