

# PLASMA CUT80

- Tecnología IGBT Inverter
- Tecnología PFC
- Cuenta con arco piloto, aumentando su eficiencia de corte
- Control digital
- Compacto y portable
- Equipada con filtro de aire y regulador

## FUNCIONES

- Pre flujo
- 2T/4T
- Arco piloto
- Protección OH
- NO-HF



## INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO: L220

Voltaje de entrada nominal	AC380-220V±15%, 50/60Hz
Corriente de entrada nominal (A)	23
Capacidad nominal de potencia de entrada (kVA)	11.3
Rango de corriente de salida (A)	20-80
Tiempo de Post-Flujo (s)	20
Inicio de arco	No HF
Voltaje en vacío (Vo)	290
Ciclo de trabajo nominal (%) @40°C	40
Rango de presión de gas (MPa)	0.4-0.6
Eficiencia (%)	85
Grosor de corte (mm)	20-25
Clase de protección	IP21S
Clase de aislamiento	B
Dimensiones (mm)	624x215x413
Peso (Kg)	24

