

# Soldador Grand CUT-60 Professional

Tipo: inversor

Tipo soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo potencia: 8,5 kW

Tensin de circuito abierto: 254 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 60A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 46 A

Ciclos de arranque: 60 %

mx. espesor de corte (PLASMA): 20 mm

Consumo de aire (PLASMA): 180 l/min

Opcional: Modo de 2/4 tiempos; pantalla digital; conector de control remoto

Clase de seguridad (IP) : 21

Clase de aislamiento: F

Cable de tierra: 2 m

Cortador de cable: 4 m

Peso: 7,5 kg