

# Soldadora Tesla Weld CUT 200 CNC

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia : 32 kW

Tensin sin carga: 315 V

Mn. corriente de soldadura: 40 A

Mx. corriente de soldadura: 200 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. espesor de corte (PLASMA): 60 mm

Opcional: pantalla digital; refrigeracin liquida

Clase de proteccin (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable antorcha: 8 m

Dimensiones (HxWxD): 800x365x780 mm

Peso: 75 kg

Funciones y posibilidades adicionales de la soldadora: Consumo de aire - 350 l/min Presin - 6,5 bar