

Mquina de soldar GYS PLASMA CUTTER 31FV

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. corriente de soldadura: 5 A

Mx. corriente de soldadura: 30 A

Ciclos de arranque: 60% / a 19 A /

Mx. . espesor de corte (PLASMA): 10 mm

Clase de proteccion (IP): 23

Cable : 4 m

Dimensiones (HxWxD): 280x190x440mm

Peso: 12 kg

Funciones y posibilidades adicionales de la soldadora: Presin de aire - 6 bar