

Soldador Paton ECO-160-C

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Tensin de entrada mnima : 170 V

Consumo de energia: 5.5 kVA

Tensin de circuito abierto: 80 V

Corriente mnima de soldadura: 20 A

Corriente mxima de soldadura: 160 A

Corriente mxima de soldadura (100 % ciclo de trabajo): 101 A

Frecuencia de encendido: 40 %

Dimetro mximo del electrodo: 4 mm

Opcional: Arranque en caliente; Fuerza de arco; Antiadherente; Pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Cable portaelectrodo: 3 m

Cable de tierra: 3 m

Estuche (bolsa) incluido

Dimensiones (HxWxD): 200x100x260 mm

Peso: 3,7 kg