

Soldadora Selco Saber 70 CHP

Tipo: inversor

Tipo soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo potencia: 11,6 kVA

Tensin de circuito abierto: 252 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 70 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 55 A

Ciclos de arranque: 50 %

mx. espesor de corte (PLASMA): 28 mm

Pantalla digital: opcional

Clase de proteccion (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 400x190x570 mm

Peso: 18,6 kg