

Soldador Selco Quasar 270 TLH

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); arco de argn (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 14 kVA

Tensin de circuito abierto: 70 V

mn. corriente de soldadura: 3 A

Mx. corriente de soldadura: 270 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100%): 250 A

Ciclos de arranque: 60%

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); disminucin voltaje x X. (VRD);

pantalla digital; conector de control remoto

Clase de proteccin (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 400x190x500 mm

Peso: 16,1 kg