

Soldador Jasic ARC 380 (Z298)

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 16 kVA

Tensin de circuito abierto: 68 V

mn. corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 380 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 270 A

Ciclos de arranque: 40 %

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccin (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Dimensiones (HxWxD): 440x265x530 mm

Peso: 19 kg