

Soldador Deca MASTROTIG 327 AC/DC

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: CA/CC

Voltaje de entrada: 400 V

Consumo de energia: 10 kW

Tensin de circuito abierto 55 W

Mn. corriente de soldadura: 5 A / TIG, 20 A - MMA /

Mx. corriente de soldadura: 270A

Ciclo de velocidad: 40 %/a 270A, 60 % a 215A/

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti- Stick); pantalla digital

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 550 x 250 x 490 mm

Peso: 32 kg