

Soldador Deca PRIMUS 210E AC/DC

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: CA/CC

Tensin de entrada: 230 V / 400 V

Consumo de energia: 4,4 kW / al 60 % de carga /

Tensin de circuito abierto: 55 V/AC, 50 V a DC/

Mn. corriente de soldadura: 20 A / DC, 25 A a AC /

Mx. corriente de soldadura: 160 A / AC, 130 A a DC /

Ciclos de arranque: 60 % / a 80 A /

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Ruedas de transporte: opcionales

Dimensiones (Al. x An. x Pr.) 500x380x720 mm

Peso: 36 kg