

Soldadora Deca D-MIG 650T

Tipo: semiautomático

Tipo de soldadura: semiautomático (MIG/MAG)

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230 V / 400 V

Consumo de energía: 15kW / al 60% de carga /

Tensión de circuito abierto: 48V / 17-48V /

Corriente mínima de soldadura: 25 A

Corriente máxima de soldadura: 500 A

Ciclo de tasa: 25 % / a 500 A, 60 % a 335 A /

Diámetro mínimo del cable: 0,8 mm

Diámetro máximo del cable: 1.6 mm

Velocidad de alimentación del alambre: 20 m/min

Opcional: Ruedas de transporte

Ubicación del carrete: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Cable del quemador: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 870x540x1020 mm

Peso: 123,5 kg

Características y capacidades adicionales del equipo de soldadura: modo de soldadura de 2/4 tiempos