

# Soldador ESAB Rebel EMP 215ic

Tipo: inverter semiautomático

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); semi-automático (MIG /MAG); arco de arco (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230 V

Consumo de energía: 7 kVA

Tensión de circuito abierto: 68 V

Corriente mínima de soldadura: 5 A

Corriente máxima de soldadura: 240 A

Frecuencia de encendido: 25 %

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Diámetro mínimo del cable: 0,6 mm

Diámetro máximo del cable: 1,2 mm

Velocidad de alimentación de alambre: 12.1 m/min

Opcional: Arranque en caliente (Hot Start); Protección antiadherente; Pantalla digital

Ubicación del carrete: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Protección clase (IP): 23

Dimensiones (HxWxD): 406x229x584 mm

Peso: 18,2 kg