

# Soldador Kende IN-325

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. tensin de entrada: 110 V

Consumo de energia: 7,5 kVA

Tensin de circuito abierto: 75V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 325 A

Ciclos de arranque: 60 %

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: H

Cable portaelectrodo: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Dimensiones (HxWxD): 260x150x340 mm

Peso: 7 kg