



Ref.	06779
Máquina	SOLDADURA DE HILO
Marca	LINCOLN ELECTRIC
Modelo	COMPACT 400-I
	Equipada con Antorcha y pinza de masa

Principales características técnicas

SALIDA

Factor de marcha (periodo de 10 min.)	60% - 100%
Corriente de soldadura	400 - 300 A
Tensión de arco	34 – 29 V
Tensión en vacío max.	50 V
Rango de corriente de soldadura	50 – 400 A
Rango de tensión de soldadura	7 – 37 V
Dimensiones máx. bobina: Ø exterior x ancho	300 x 100 mm

ENTRADA

Tensión de red (3 fases, 50 Hz)	400 / 230 V
Consumo de corriente para 400 A de salida I	35 / 60 A

OTRAS ESPECIFICACIONES

Clase aislamiento	H
Clase de protección	IP23
Peso aprox.	170 kg
Dimensiones (largo x ancho x alto)	980 x 700 x 870 mm

(Características basadas según ficha técnica)