



	Ref.	06750
	Máquina	SOLDADURA DE HILO
	Marca	LINCOLN ELECTRIC
	Modelo	COMPACT 350-I
		Equipada con Antorcha y pinza de masa

Principales características técnicas

<p>SALIDA Factor de marcha (periodo de 10 min.) Corriente de soldadura Tensión de arco Tensión en vacío max. Rango de corriente de soldadura Rango de tensión de soldadura</p>	<p>35 % - 60% 350 - 260 A 31,5 – 27 V 50 V 50 – 380 A 16,5 – 33 V</p>
<p>ENTRADA Tensión de red (3 fases, 50 Hz) Consumo de corriente a salida nominal Factor de potencia (cos) Potencia absorbida</p>	<p>220 / 380 V 46 / 27 A 0,92 17 KVA</p>
<p>OTRAS ESPECIFICACIONES Posiciones conmutador de potencia Clase aislamiento Tensión de mando Diámetro de hilo Rango velocidad de hilo Peso aprox. Dimensiones (largo x ancho x alto)</p>	<p>20 H 42 V 0,8 – 1,6 mm 2 – 20 m/min 80 kg 920 x 490 x 790 mm</p>
<p>(Características basadas según ficha técnica)</p>	