



	<b>Ref.</b>	07053
	<b>Máquina</b>	SOLDADURA DE ARCO PULSADO
	<b>Marca</b>	CEBORA
	<b>Modelo</b>	ISOMIG 4001
		Equipada con:
		-Carro separado alimentador de 4 rodillos
		-Antorcha refrigerada

**Principales características técnicas**

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Alimentación trifásica</li> <li>➤ Campo de regulación</li> </ul>	220-400 V – 50/60 Hz		
	40 A – 420 A		
	<b>40%</b>	<b>60%</b>	<b>100%</b>
➤ Potencia máxima instalada	15,5 kW	12,8 kW	10,0 kW
➤ Potencia absorbida	20 KVA	16,6 KVA	13,2 KVA
➤ Ciclo de trabajo	400 A	330 A	260 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Regulación</li> <li>➤ Hilo utilizable</li> <li>➤ Medidas máxima bobina hilo</li> <li>➤ Clase de protección</li> <li>➤ Dimensiones (Largo x ancho x alto)</li> <li>➤ Peso</li> </ul> <p>(Características basadas según ficha técnica)</p>	Electrónica Solid 0,8 / 1 / 1,2 / 1,6 Ø 300 mm / 15 kg IP 21 989 x 685 x 1.215 mm 156 kg		