



<b>Ref</b>	07002
<b>Máquina</b>	SOLDADURA DE HILO
<b>Marca</b>	OERLIKON
<b>Modelo</b>	MAXI-CITO 400
	Equipada con:
	Carro separado
	Antorcha

**Principales características técnicas**

➤ Tensión de alimentación trifásica	220 / 380 V
➤ Potencia absorbida (E.D. 60%)	13 KVA
➤ Campo de regulación de corriente	30 – 390 A
➤ Tensión de trabajo	15,5 – 29 V
➤ Tensión en vacío	16,5 – 37 V
➤ Ciclo de trabajo	
Al 100%	230 A
Al 60%	300 A
Al 35%	390 A
➤ Diámetro del hilo	1,2 – 1,6 mm
➤ Clase de aislante	H
➤ Grado de protección	IP21S
➤ Dimensiones aprox (largo x ancho x alto)	1.100x 505 x 780 mm
➤ Peso aprox.	125 kg

(Características basadas según ficha técnica)