



Ref.	06847
Máquina	SOLDADURA DE HILO
Marca	ESAB
Modelo	ARISTO™ MIG C3000i
	Equipada con:
	<ul style="list-style-type: none">- Antorcha- Pinza de masa- Manómetro

Principales características técnicas

Voltaje de red	400 V, 3 ~50 Hz
Fusible lento	16 A
Campo de ajuste MMA	16 – 300 A
Carga permitida MIG, 40° C:	
Ciclo de trabajo al 35%	300 A / 29 V
Ciclo de trabajo al 60%	240 A / 26 V
Ciclo de trabajo al 100%	200 A / 24 V
Factor de potencia a la corriente máxima	0,7
Rendimiento a la corriente máxima	84%
Voltaje en vacío	70 – 80 V
Diámetro de hilo: Acero e Inoxidable	Ø 0,6 – 1,2 mm
Diámetro de hilo: Aluminio	Ø 1,0 – 1,2 mm
Diámetro de hilo: Hilo tubular	Ø 0,8 – 1,2 mm
Diámetro máximo bobina de hilo	Ø 300 mm
Potencia entrada	10,4 kW
Potencia aparente	11,9 KVA
Clase de aislamiento	H
Clase de protección	IP 23 C
Clase de aplicación	S
Peso	41 Kg
Dimensiones	655 x 415 x 425 mm

(Características basadas según ficha técnica)