GAMA BASIC

Gama de unidades Basic de termofusión a tope semi-automáticas



La gama de unidad de termofusión a tope **BASIC** está formada por los modelos **BASIC** Ey **BASIC** H.

Ambos modelos son de funcionamiento semi-automático y permiten la fusión a tope de tubos y accesorios de polietileno (PE) y otras resinas plásticas.

La selección de la temperatura y la fuerza de fusión se realiza de forma manual a través de pulsadores de membrana.

Permite la conexión a armazones base de accionamiento eléctrico (BASICE) o de accionamiento hidráulico(BASICH). El módulo de control BASIC es de reducidas dimensiones, poco peso y de fácil manejo.

Dispone de conectores circulares para la conexión del armazón base, placa calentadora y refrentador.



GAMA BASIC

ESPECIFICACIONES GENERALES DEL MÓDULO DE CONTROL:

	BASIC E	BASIC H
Clasificación de diseño s/ISO 12176-1	Semi-automática	
Tensión de alimentación	195 Vac a 265 Vac. Tensión nominal: 230 Vac 95 Vac a 140 Vac. Tensión nominal: 110 Vac	
Frecuencia de alimentación	Frecuencia nominal: 50/60 Hz	
Potencia de consumo	3500 W máxima	
Potencia salida generador	4,5 kVA monofásico, recomendado Regulación electrónica, preferible	
Tipo de protección	IP54	
Temperatura placa calentadora	Rango seleccionable: 180°C a 240°C	
Temperatura de utilización	A criterio del operario Recomendada entre -10 a 45°C	
Entrada de parámetros	de parámetros Selección de 1	
	Hasta 4000 N	Hasta 9000 N
Display	LCD, 2 líneas x 20 caracteres retroiluminado	
Frontal y teclado	Carátula distintivo rojo 6 pulsadores de membrana de sensación táctil	
Mensajes en display	↑ Incremento de temperatura placa calentadora ? Placa calentadora no conectada o sonda defectuosa ✓ Controlando fuerza U < 195 V Tensión de entrada baja U > 265 V Tensión de entrada alta	
	Lectura real de fuerza en display	OIL Nivel de aceite bajo
Cable de alimentación	Cable de 3x2,5 mm² para 230Vac (enchufe Schuko) Cable de 3x4 mm² para 110Vac (enchufe 3 clavijas)	
Conexiones eléctricas	Placa calentadora: 6 pins Base Schuko	
	Armazón base: 13 pins Refrentador ODS225: 3 pins	Refrentador ODS 315: 6 pins Conexión central hidráulica:12 pins
Gama de utilización	Hasta 225 mm	Hasta 315 mm
Dimensiones y pesos	Alto: 220 mm; Ancho: 300; Fondo: 230 mm Peso neto: 7 kg	
Accesorios	Cronómetro incorporado Tabla de parámetros	





Juan de la Cierva, 1; Políg. Ind. Nº 1 08960 SANT JUST DESVERN (Barcelona) - SPAIN Tel. + 34 93 470 30 70 - Fax+34 93 473 00 77 http://www.acuster.com e-mail: mail@acuster.com



La información proporcionada en esta publicación, está sujeta a cambios sin previo aviso.