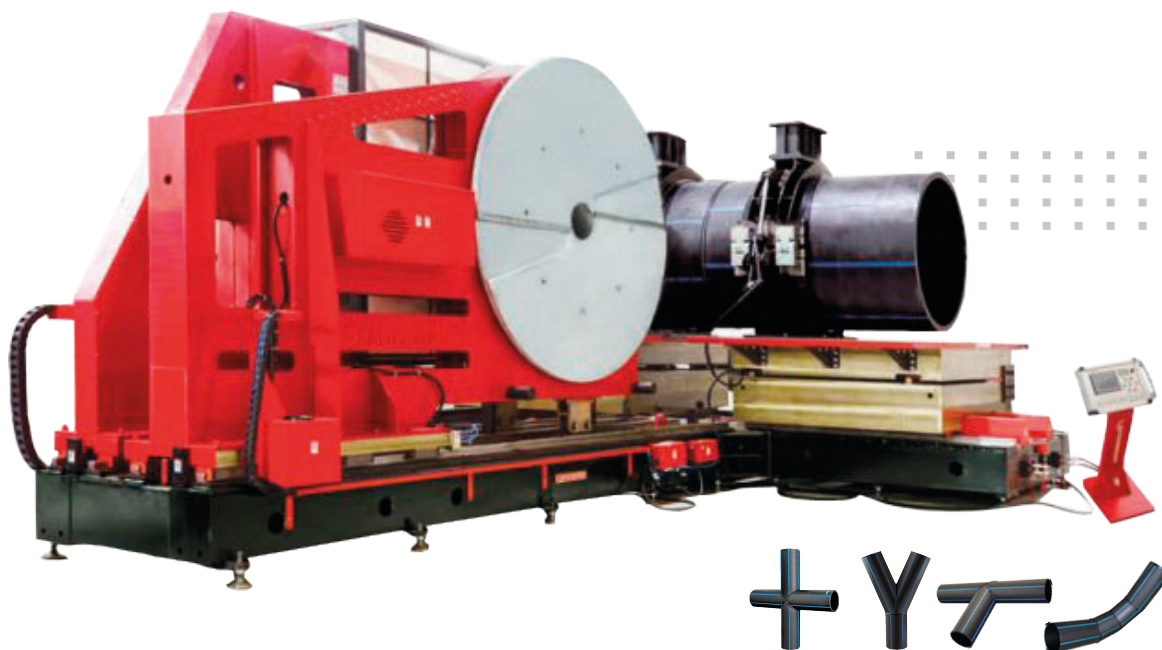


MÁQUINA DE TERMOFUSIÓN DE TALLER 1.000 mm CNC

MÁQUINAS / TERMOFUSIÓN



Modelo de taller 1.000 mm CNC

Rango de operación	desde 630 mm hasta 1.000 mm (SDR 11)	Temperatura máx. plato calefactor	270 °C
Energía	380 V ± 10%, 50 Hz	Precisión temperatura	± 10 °C
Presión máxima	14 MPa	Peso	8.000 kg
Potencia total	55,2 kW	Set de reducciones para fabricación de:	
Potencia plato calefactor	47,2 kW	Codos 90°	630 mm hasta 1.000 mm
Potencia refrentador	4 kW	Tees 90°	630 mm hasta 1.000 mm
Potencia bomba hidráulica	4 kW	Cruces	630 mm hasta 1.000 mm
		Y y Tees 45° (opcional)	630 mm hasta 1.100 mm

Máquina de termofusión de taller 1.000 mm CNC

- Equipo para operar en modo CNC o manual
- Pantalla tipo touch screen
- Apertura y cierre hidráulico de las mordazas
- Máquina soldadora confeccionada de acuerdo a la norma ISO12176-1
- Máxima calidad, fiabilidad y durabilidad.
- Servicio técnico especializado.
- Garantía 1 año.

REFERENCIA: SHG1000