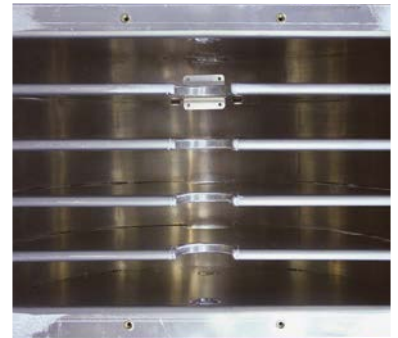


ThermoLazer™ ProMelt



ThermoLazer ProMelt

► Aplicaciones y materiales

Solo la tecnología revolucionaria de Graco le permite fundir in situ 135 kg de termoplástico en menos de una hora. Es como tener una caldera sobre ruedas, pero sin los gastos que conlleva. Al fin, una solución para fundir y aplicar termoplástico sin la molestia y los gastos de utilizar una caldera.

► Características y beneficios

Punta guía frontal ajustable

- Se ajusta fácilmente a todos los tamaños de zapatones para seguir todas las marcas y crear líneas rectas

Sistema SmartDie™ II

- Ofrece una excelente calidad de líneas con un zapatón de profundidad única, una estructura totalmente de acero y un diseño que no requiere herramientas al intercambiar los colores

Quegador de material de 135 kg

- Sistema de quemador QuadMelt™ de cuatro cámaras de fácil llenado para mejorar la transferencia del calor y el mezclado

Tolva de cordones de 18 kg

- Totalmente compatible con la caldera de material con un diseño de caudal superior

Empuñadura ajustable

- Empuñadura que se ajusta fácilmente a múltiples alturas

Tecnología ProMelt™

- Sistema de fundición de 4 cámaras: una mayor área de superficie para fundir rápido los termoplásticos
- 100 000 BTU: un tiempo de fundición más rápido equivale a terminar más trabajos al día

Dispensador de cordón

- Dispensador de 30 cm con incrementos de 2,5 cm que le permiten introducir la relación de vertido

ThermoLazer™ ProMelt

Características técnicas

ThermoLazer ProMelt



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Referencia - unidad solo	24H624
Combustible	Gas de baja presión (bombona de baja presión NO incluida)
Sistema de calentador de zapatones	Tri-Flame
Quemadores principales	100.000 BTU
Capacidad de material – kg (lb)	135 (300)
Tiempo de fundición para termoplástico a plena capacidad	Menos de 1 hora
Cámara de fundición	QuadMelt™
Capacidad de la tolva de cordones – kg (lb)	40 (90)
Peso, kg (lb)	157 (345)
CARACTERÍSTICAS	
Zapatones disponibles (*)	SmartDie™ II
Control de límite de temperatura	Conmutador a 475 °F
Encendido electrónico	✓
Antorcha	✓
LineDriver™	Opcional
Sistema de calefacción para zapatón externo de 4 antorchas	Estándar
Palas de mezclado interno	Sistema QuadMix
Sistema de tapa de tolva	Tapa única levantada
Sistema de dosificación del cordón	30 cm con puertas de 2,5 cm