

TS-F

Estación de termoconformado Termofoil



GLOBAL
VACUUM PRESSES

TS-F

Estación de termoconformado Termofoil

Modelo	TS-F-2513	TS-F-2513
Área de prensado	2490 x 1240 mm	3090 x 1240 mm
Funcionamiento	PLC operado con control de pantalla táctil Operación manual y modo automático Configuraciones de usuario almacenables	
Tecnología de calor	Lámparas de cuarzo IR 3 zonas de calentamiento controlables independientemente Máx. temperatura 150°C	
Bomba de vacío	40 m ³ /h	40 m ³ /h
Presión máx.	Máx. presión 9.9t/m ² = 1 mbar abs.	
Soportes	4x apoyos de goma ajustables	
Conexión eléc.	220/400V, 3~, 50/60 Hz	
Potencia máx.	23.5 kW	29 kW
Dimensiones	3320 x 1810 x 1300 mm	3920 x 1810 x 1300 mm
Peso	±995 kg	±1250 kg
Certificado	CE – Declaración de conformidad CO – Certificado de origen (bajo petición)	

La información técnica puede diferir ligeramente

Características opcionales

- Barra divisora
- PIN'S 150 piezas