

Ficha técnica - V.07.23

TO-P

Horno de termoconformado Profesional



GLOBAL
VACUUM PRESSES

TO-P

Horno de termoconformado Profesional

Modelo	TO-P-2510 TO-P-2514	TO-P-3110 TO-P-3114	TO-P-3710 TO-P-3714
Superficie de calentamiento	2500 x 950 mm 2500 x 1380 mm	3100 x 950 mm 3100 x 1380 mm	3700 x 950 mm 3700 x 1380 mm
Funcionamiento	Acceso libre de carga Cubierta con aislamiento térmico, manual Control de temperatura digital Temporizador digital con indicar de luz sonoro		
Tecnología de calentamiento	Placa de calentamiento eléctrico, unilateral Placa de aluminio: acabado anodizado		
Tempeartura	Max. 180°C		
Altura de trabajo	1000 mm		
Soportes	4x Ruedas industriales con freno		
Conexión eléc.	400 V, 3~, 50 Hz		
Potencia máx.	9.6 kW 13 kW	12.5 kW 16 kW	14 kW 18 kW
Dimensiones	2670 x 1160 x 1100 mm 2670 x 1590 x 1100 mm	3270 x 1160 x 1100 mm 3270 x 1590 x 1100 mm	3870 x 1160 x 1100 mm 3870 x 1590 x 1100 mm
Peso	540 kg 690 kg	590 kg 790 kg	670 kg 880 kg
Certificado	CE – Declaración de conformidad CO – Certificado de origen (bajo petición)		

La información técnica puede diferir ligeramente

Características opcionales

- Disponible con 1 o 2 zonas de calentamiento individuales