



**Teléfono:** +55 (19) 2105-6161 **E-mail:** comex@tecnal.com.br

**Dirección:** João Leonardo Fustaino, nº 325 Distrito Industrial Uninorte Piracicaba/SP-Brasil • CEP 13.413-102

## ***ESTUFA CON CIRCULACIÓN Y RENOVACIÓN DE AIRE TE-394/2-MP***



Utilizado para el secado de materiales, vidrierías y muestras en general. Puede ser utilizada para determinación de humedad, poseyendo o no el sistema de circulación y renovación de aire.

## Características Técnicas

Control de temperatura:	Digital microprocesado con Sistema PID
Temperatura de ambiente:	+7 a 150°C
Sensor:	Tipo J
Precisión:	± 1°C
Uniformidad:	± 4°C
Motor:	De inducción de ¼ CV
Sistema de circulación:	Ventilación interna en el sentido horizontal
Estructura:	En acero carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática
Cámara interna:	En acero inoxidable pulido
Aislamiento:	Lana de vidrio con espesura de 50 mm
Circulación/Renovación:	Sistema manual para seleccionar el tipo de circulación
Seguridad:	Termóstato de seguridad que evita el aumento de la temperatura programada
Vedamiento:	Puerta con silicona moldada
Capacidad:	4 bandejas en acero inoxidable perforadas
Volumen:	221 litros
Dimensiones externas:	Ancho=850 x Profundidad=800 x Alto=1230 mm
Dimensiones internas:	Ancho=595 x Profundidad=320 x Alto=595 mm
Distancia entre bandejas:	110 mm
Peso:	120 Kg
Potencia:	1700 Watts
Tensión:	220 Volts o 127 volts
Acompaña:	02 bandejas; 02 fusibles extra

## Beneficios y Ventajas

## Sobre la marca



Enfocada en el buen funcionamiento de sus productos, en la facilidad de uso, y en la alta precisión de los resultados, Tecnal ofrece soluciones en equipos para laboratorios de las diversas áreas.



**Tecnal**  
Central de ventas  
vendas@tecnal.com.br