



**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

## ***DESTILADOR DE AGUA TIPO PILSEN TE-2755***



Utilizado en el proceso de purificación de agua.

## Características Técnicas

Conductividad:	Hasta 5,0 $\mu\text{S/cm}$ (considerándose conductividad de entrada 310 $\mu\text{S/cm}$ )
Rendimiento:	$\pm 5$ litros/hora
Consumo:	$\pm 50$ litros/hora
Seguridad:	Paro automático por falta de agua
Caldera:	Exclusivo sistema de vedamiento de la caldera sin utilización de tornillos, que proporciona facilidad para desmontar
Estructura:	Acero inoxidable 304 pulido
Dimensiones:	Ancho=330 x Profundidad=270 x Alto=730 mm
Peso:	5 KG
Potencia:	4000 Watts
Voltaje:	220 volts
Acompaña:	03 Tornillos con taco; Soporte para fijación

## Beneficios y Ventajas

- Caja de control para alojar los componentes, así como protegerlos de posible humedad proveniente de las fugas, lo que garantiza seguridad y durabilidad
- Varilla de fijación ajustable para casos eventuales donde la pared sea desigual, asegurando la nivelación del equipo
- Protección eléctrica a través de un disyuntor bipolar para proteger el equipo evitando que se dañen los componentes o accidentes al usuario durante el proceso y el suministro eléctrico
- Cuba y tubo de destilación de acero inoxidable 304 para una vida útil más larga
- Resistencia blindada en acero inoxidable 304 para mayor durabilidad
- Sistema de protección contra sobrecalentamiento por falta de agua, lo que garantiza seguridad
- Tapa con anillo de sellado retráctil que permite ser retirada para la limpieza interna de la cuba de forma fácil
- Rígido control de calidad, con el que las verificaciones y pruebas garantizan el perfecto funcionamiento del equipo, lo que proporciona seguridad y satisfacción al cliente
- Atención al cliente para despejar dudas y proporcionar explicaciones sobre el equipo y las metodologías.

## 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](mailto:vendas@tecnal.com.br)