



**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

## ***BLOQUE SECO - DRY BLOCK TE-021-DRY BLOCK***



Utilizado en análisis que requieren calentamiento de pequeños volúmenes de muestras en medio seco y para evaporación y análisis de DQO. para evaporação e análise de DQO.

## Características Tecnicas

Temperatura:	Ambiente +7°C a 150°C
Controlador temperatura:	Digital microprocesado con sistema PID
Sensor:	Termopar tipo "J"
Precisión:	±1°C
Uniformidad:	±2°C
Temporizador:	Digital - Programable HH:MM. Parada automática del calentamiento al término del tiempo programado
Cantidad:	1 bloque de aluminio intercambiable
Capacidad del bloque:	(A elegir) 28 alojamientos con Ø 16 x 85 mm; 40 alojamientos con Ø 11 x 35 mm; 40 alojamientos con Ø 13,5 x 55 mm;
Gabinete:	En acero carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática
Seguridad:	Resistencia blindada evitando contacto con el reactivo
Dimensiones:	Ancho=225 x Profundidad=340 x Alto=140 mm
Peso:	6 kg
Potencia:	450 Watts
Voltaje:	220 Volts o 127 Volts
Acompaña:	01 Bloque de aluminio intercambiable; 01 Alza para remoción del bloque; 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 vendas  
vendas@tecna.com.br