

APARATO PARA ESTUDIAR LAS MEDIDAS DE TEMPERATURA

REFERENCE : ET301

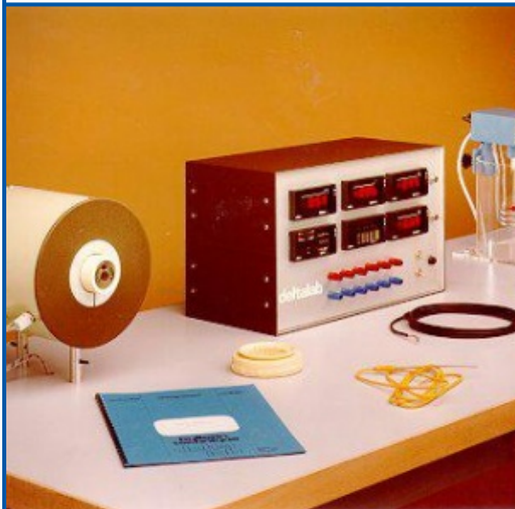


foto no contractual

SERVICIO : 220 V - 50 HZ

DIMENSIONES : 175 X 80 X 110 CM

PESO : PESO NETO :80 KG

El banco de pirómetro ET301 combina dos sistemas de calefacción regulados en la misma superficie de trabajo, lo que permite el estudio de varios métodos de medición de temperatura en un rango de temperatura de ambiente a 999 ° C .

Objetivos educativos :

Estudio de los problemas de compensación de la unión fría, regulación de la temperatura mediante un regulador electrónico y un termómetro de contacto.

Especificaciones técnicas :

Está compuesto de los siguientes elementos principales:

- Mesa de apoyo con enchufes eléctricos y cajones de almacenamiento
- Horno eléctrico de mufla con una temperatura máxima de 999 ° C
- Baño de agua termostático, con agitador, con temperatura ajustable
- Dos botellas de termo para hielo picado
- Caja de control y medida
- Conjunto de sonda