

Sistema convencional kjeldahl

Descripción:

Calefacción: Tipo "E" eléctrica, con comando de llaves de regulación continua para ajustar a cada Análisis, y cada punto de trabajo.

Digestión: cámara de plomo para absorción de gases.

Extracción de Vapores (opcionales): sistema venturi por flujo de agua; o sistema neutralizador NK2000. (*Ver sistema kjeltec digestión y destilación*).

Destilación: condensadores metálicos tubulares individuales. Tubo interior acero inox. Trampa contra salpicaduras de vidrio térmico.

Todos los Instrumentos son adaptables a balones de 500 ml a 800 ml.

Características Técnicas:

Alimentación: 220 v. 50 Hz.

Consumo: 550 watts. Estos valores son por plato calefactor.

Medidas: 66 cm de largo; 36 cm de ancho; 75 de alto (en la versión de 2 determinaciones).

Peso neto: 15 kg. (En la versión de 2 determinaciones).

Modelos:

El número de cada modelo corresponde al número de determinaciones.

Digestores y Destiladores combinados, de mesa: KC-2 / KC-4 / KC-6

Digestores y Destiladores combinados, de pie: KC-6 / KC-12

Digestores y Destiladores combinados, de pie, 6 unid de digestión abajo y 6 unid de destilación arriba: KC-6 GT.

-Modelos similares para digestión y destilación exclusivamente-

-Consulte por modelos de mayor volumen de Análisis-

