

Sistema convencional Twisselmann

Descripción:

Plato calefactor: blindado, acero inoxidable 9 cm de diámetro.

Comando: llave de corte rápido. Provisto de soportes y pinzas para colocar el material de vidrio.

Características Técnicas:

Alimentación: 220 v. 50 Hz.

Consumo: 120 watts por plato calefactor.

Medidas: 31 cm. de largo; 27 cm de ancho; 100 cm de alto (en la versión de 2 determinaciones).

Peso neto: 4 Kg. (en la versión de 2 determinaciones).

Modelos:

El número de cada modelo corresponde al número de determinaciones.

Adaptable a extractores Twisselmann y Soxhlet: ET-2 / ET-4 / ET-6

Adaptable a extractores Butt. (Refrigerante espiralado de inox): EB-2 / EB-4 / EB-6

-Consulte por modelos de mayor volumen de Análisis-

