

## Campana de Extracción de gases para patología .Modelo QCT-1500.Marca Biobase

| **Marca:** Biobase

**BIOBASE**

**BIOBASE**



Campana de Extracción de gases para patología .Modelo QCT-1500.Marca Biobase.

El sistema de ventilación protege al operador de los gases nocivos producidos por la formalina durante el muestreo. El sistema de agua caliente y fría asegura que puede adaptar el trabajo en diferentes climas.

Características

Función de eliminación de olores.

Bacha individual.

Sistema de extracción de aire: dispositivo de succión de alta potencia, bajo nivel de ruido.

Gabinete bajo mesada retraído hacia adentro, conveniente para trabajar sentado.

Mesa de trabajo inclinada ligeramente hacia el lado derecho, permite la fácil descarga de desechos y limpieza.

Tamaño Externo: 1500 x 750 x 1950 mm

Tamaño del área de trabajo: 1395 x 430 x 900 mm

Altura de la superficie de trabajo: 900 mm

Consumo: 300 W

Calentador de agua opcional: 1500 W

Fuente de alimentación: AC220V  $\pm$  10%, 50 / 60 Hz;

Volumen del flujo de aire de escape: 500 a 600 m<sup>3</sup>/h

Material de construcción completamente de acero inoxidable 304

Accesorios Estándares:

- Iluminador
- Lámpara UV
- Lámpara fluorescente
- Motor interno
- 4 metros de ducto flexible con abrazaderas
- Dispositivo de lavado automático
- Ganchos de acero inoxidable
- Grifería de agua caliente y fría ajustable
- Bacha de acero inoxidable de 180 mm de profundidad con embudo con filtro
- Filtro de carbón activo

Accesorios opcionales

- Pulverizador
- Calentador de agua eléctrico
- Secador de manos por inducción automática
- Lavaojos
- Cámara
- Luz de lupa flexible
- Soporte para laptop

Medidas del embalaje: 1660 x 890 x 2170 mm

Peso bruto: 300 Kg

Garantía 1 año.  
Zelian SA - Representante exclusivo para Argentina

INSTALACIÓN NO INCLUIDA, CONSULTAR POR DICHO SERVICIO.