

El autoclave de mesa más seguro, sencillo y accesible



El autoclave de vapor AstorClave es excelente para el uso en todos los laboratorios de análisis, porque simplifica el procedimiento de esterilización de objetos de pequeñas dimensiones como medios de cultivo, botellas, material contaminado, etc.. La cámara interna – en acero inoxidable para una mayor facilidad de limpieza – con capacidad de 20 litros, acoge la práctica cesta perforada opcional en acero inoxidable, con manilla. La presencia de un sensor de nivel de agua en la cámara y de una válvula automática garantiza la seguridad del equipo, aún en caso de avería del sistema de control.

AstorClave ha sido proyectado para ciclos de esterilización de 121°C y 1 atm de presión, en conformidad con la Directiva Europea 97/23/CE.

Características técnicas:

- Autoclave vertical de vapor, de sobremesa
- Estructura externa de acero, barnizada antiácido
- Cámara de esterilización de acero inoxidable
- Capacidad interna: 20 litros
- Tapa de acero inoxidable con cierre mecánico de seguridad
- Manómetro para el control de la presión interna
- Válvula automática de seguridad tarada a una presión máx. de 1,4 atm
- Sensor de nivel para carencia de agua en la cámara, con reactivación manual
- Timer ajustable de 0 a 120 minutos
- Interruptor general retroiluminado
- Espías luminosas de resistencia activa (verde) y de carencia de agua (roja)
- Cesta perforada (opcional) en acero inoxidable con manilla, 24 x 27 cm (d x h)
- Dimensiones externas: 420 x 385 x 470 (h) mm
- Dimensiones de la cámara: 28 x 33 cm (d x h)
- Peso: 19,2 Kg.
- Conforme a la Directiva Europea 97/23/CE
- Alimentación: 230 V - 50 Hz - 1.500 W

