

ESTERILIZADOR POUPINEL

CALOR SECO - DRYTIME II

Para temperaturas regulables desde 50 °c hasta 220 °c. Estabilidad: ± 6 °c.



APLICACIONES

Para la esterilización rápida de instrumental diverso, quirúrgico, odontológico, etc.

CARACTERÍSTICAS

Calefacción por elementos blindados en la base interior que permite una rápida subida de la temperatura.

Tapa abatible.

Recinto interior en acero inox. AISI 304.

Cubeta quita y pon con pinzas extractoras.

Mueble exterior recubierto en epoxi.

SEGURIDAD

Norma EN 61010.

Limitador fijo de sobrecalentamiento incorporado.

PANEL DE MANDOS

Interruptor general.

Lámpara de señalización de red.

Termostato hidráulico regulador de la temperatura.

Temporizador de 0 a 120 min. para desconexión automática.

Capacidad: 1,5 litros

Medidas:

(interior) 6,5 x 25 x 12 cm

(exterior) 15 x 31 x 20 cm

Consumo: 300 W

Peso: 4 kg

EE010303