



## Esterilizador de ventilación forzada de 120 litros h278\_34

Esterilizador eléctrico de aire caliente o calor seco en acero inoxidable. Capacidad 120 litros. Dimensiones: L. 835 x P. 565 x h. 555 cm.

Esterilizador eléctrico de ventilación forzada. Fabricado exterior e interiormente en acero inoxidable. Puerta hueca aislada con material aislante y provista de cerradura de llave. Cámara interior reforzada y resistente al calor y a la corrosión equipada con estantes regulables en altura y dotada adicionalmente de un ventilador cableado en funcionamiento continuo que asegura el mantenimiento de la temperatura y permite la circulación del aire. El sistema eléctrico está aislado y protegido por juntas de silicona.

### Características técnicas:

- Dimensiones exteriores: L835 x D565 x H555 cm
- Dimensiones interiores: L670 x D420 x H415 cm
- Material: acero inoxidable
- Tipología: aire caliente/calor seco
- Estantes interiores regulables en altura
- Capacidad: 120 litros
- Termostato de sonda 0°-200°C
- Termostato de seguridad
- Temporizador 0-120 minutos
- Ventilador para ventilación forzada
- Energía: 230V - 50/60 Hz

## INFORMACIÓN

- **Tipología** de calor seco
- **Capacidad** 120 lt
- **Altura en milímetros** 5550.0000
- **Ancho en milímetros** 8350.0000
- **Profundidad en milímetros** 5650.0000

## Esterilizador de ventilación forzada de 120 litros h278\_34



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Esterilizador de ventilación forzada de 120 litros h278\_34

---

- : a calore secco
- : 120 lt
- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm