

LaboX

SCIENTIFIC



AUTOCLAVE MANUAL CVQ-280D

CVQ-280D

AUTOCLAVE MANUAL

La autoclave vertical utiliza saturación de vapor para esterilizar artículos de manera rápida y eficiente. Puede usarse en hospitales, centros de salud pública, estaciones sanitarias, clínicas, fábricas, minas, institutos de investigación científica o instituciones que requieran el uso de materiales o soluciones estériles. Se puede esterilizar instrumental médico/quirúrgico, ropa quirúrgica, artículos de vidrio, gasas, vendas y soluciones. También, puede emplearse para obtener agua potable de alta calidad en industrias y empresas mineras.

DATOS TÉCNICOS

VOLUMEN	24 L
PRESIÓN MÁXIMA	0.165 MPa
INTERVALO DE PRESIÓN	0.14-0.16 MPa
INTERVALO DE TIEMPO	0 - 60 min
DIMENSIONES DEL CONTENEDOR	Ø280 x 260 mm
DIMENSIONES DEL EQUIPO	410 x 410 x 630 mm
PESO NETO	18 kg
PESO BRUTO	20 kg
POTENCIA	2 KW
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60 Hz.
GARANTÍA	1 año

A

Accesorios incluidos

Tambor

Llave para mariposa

Placa con orificios

Llave de descarga de agua

Cable de alimentación

B

Características adicionales

Control automático de presión y temperatura

El contenedor y tambor están hechos de acero inoxidable resistente a ácidos, álcalis y corrosión

Cuenta con 2 válvulas: válvula de seguridad y válvula de escape de aire

