



## Armario "UV-SEL 670"

PUERTA DE VIDRIO CON FILTRO UV  
PANTALLA TÁCTIL TFT CON PROGRAMACIÓN HORARIA POR HORAS, DÍAS O SEMANAS  
USB CON REGISTRO DE DATOS

**ANORSA**  
MATERIAL PARA LABORATORIO E INVESTIGACIÓN

NUEVO



### APLICACIONES

Diseñado para la descontaminación y esterilización del 99 % en 30 minutos de superficies y objetos con y sin humedad que han podido estar en contacto con bacterias y virus . Especialmente diseñado para combatir el SARS-COV-2 que causa el COVID 19 .

### CARACTERÍSTICAS

Completamente metálico, interior y mueble exterior en acero inox. AISI 304. con puerta de vidrio con filtro UV.  
Resistente a los agentes químicos.  
Longitud de onda UVC: 254 nm.  
Potencia de radiación: UVC 360 microwatios/CM<sup>2</sup>.  
Dosis de radiación por minuto 4.5 KJ.  
Soportes para estantes regulables en altura.  
Soportes pie delanteros regulables en nivel.  
Se suministra con ruedas.  
Cambio de sentido de apertura de la puerta.  
Registro de hasta 10 usuarios.  
USB con registro de datos diario hasta 6 meses.  
Puerta con cerradura y llave.

### PANEL DE MANDOS

Interruptor general de puesta en marcha.  
Pantalla táctil TFT intuitiva.



MODELO	Código	Capacidad litros	Puerta	Alto / Ancho / Fondo (interior) cm	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Nº de bandejas	Consumo W	Peso Kg
UV-SEL 670	3000421	670	Vidrio	154 61 63	213 73 84	3	320	125

Se suministran con 3 bandejas de acero, plastificadas en PVC.

### REPUESTOS

Código 1001858

Conjunto 2 guías + Bandeja adicionales

28 €

**2685 € PRECIO PROMOCIONAL**