



Equipo diseñado para la sanitización de personas al ingreso de espacios, para disminuir la propagación de virus.

Construida íntegramente en chapa plegada BWG18 DD o Acero inoxidable de 1.2mm calidad 304 pulido semimate, totalmente soldada.

Tiene forma de pórtico, con dos columnas verticales y un cuerpo horizontal a modo de techo, formando un túnel.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- 6 aspersores nebulizadores con válvula anti goteo.
- Construida en chapa BWG N° 18 DD.
- Tensión de alimentación 220 V.
- Capacidad de tanque de Líquido 23 lts.
- Duración de la aplicación 6 segundos.
- Dimensiones: Ancho 1200 - Alto:2125 - Profundidad 950 m
- Presentación color gris (pintura epoxi de 2 componentes).
- Alfombra antibacteriana anti deslizante de 1/2 de espesor.
- Circuito hidráulico construido por temo fusión.
- Bomba de agua de 1/2 HP; 3 bar; 220 V.
- Tablero eléctrico con Disyuntor, Llave temo magnética y temporizador y contactor monofásico.
- Luces roja y verde de funcionamiento.



Portela 1734 (1406FEL) Ciudad de Buenos Aires. Argentina
Líneas rotativas: (0054 11) 4612-6596

heanto@antoliche.com
www.antoliche.com