



- La Plataforma Vertical SAT-GL es la opción perfecta para superar barreras arquitectónicas. Mucho más económica que un elevador convencional la plataforma es capaz de subir al usuario en sillas de ruedas, adulto mayor o otro tipo de discapacidad, uno o varios niveles.
- La plataforma estará conformada por dos paneles laterales y uno posterior los cuales poseerán variados acabados dependiendo de la escogencia del cliente, ya sean estos de lámina perforada, vidrio transparente de seguridad, paneles Eco-arte, logotipo de la institución entre otros
- La plataforma contará con una o dos botoneras con los comandos de subida, bajada y parada de emergencia (según solicitud del cliente).
- El piso de la plataforma SAT-GL será fabricado con materiales antideslizantes de altísima calidad piso de la plataforma será antideslizante, igualmente con opción de diferentes diseños a pedido especial del cliente.
- El Sistema de Accesibilidad SAT-GL posee un sistema de seguridad de doble fondo el que detecta cualquier tipo de obstrucción que se aloje debajo del mismo, provocando ésta, la detención del equipo, no pudiendo reiniciar su marcha hasta que el mismo sea liberado.



DATOS TÉCNICOS



Capacidad de transporte 350 Kg

Velocidad 0.15 m/s

Guías Hierro, Rodines de nylon

Torre de Tracción Guía (cobertores opcional)

Motor 220 volt. /60 Hz, .zona posterior o lateral del ducto

Mandos Pulsadores de Piso o de cabina

Dimensión 1100 x 1400mm espacio libre interno(estándar)

Ducto Requerido Opción A: Ancho1300 x Fondo1830mm
Opción B: Ancho1600 x Fondo1650mm

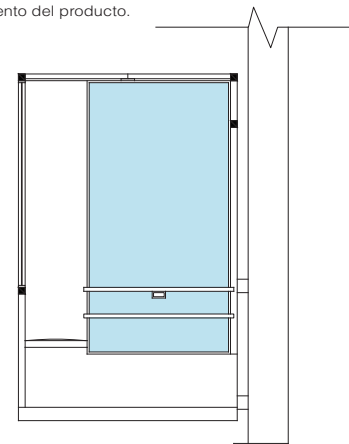
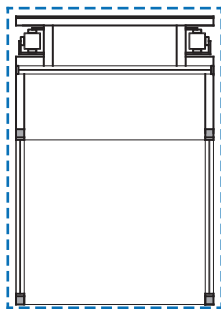
Sistema de Respaldo eléctrico UPS, con un tiempo de reserva de energía eléctrica;10 min de uso

Sistemas de Seguridad Botón de Emergencia en cabina
Sensores de comprobación de puerta cerrada
Antiplastamiento
Dos sensores de sobrerrecorrido
Vidrio con película de seguridad
Paracaídas
Resistencia de frenado

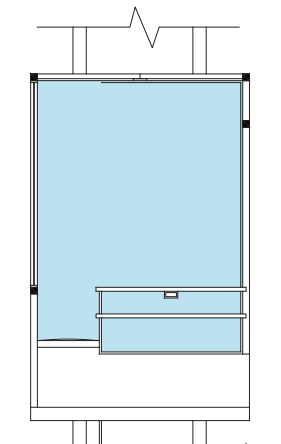
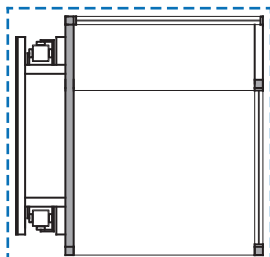
Las características técnicas enumeradas son meramente indicativas y no vinculante. Sistemas de Accesibilidad Total reserva el derecho en cualquier momento para hacer los cambios adecuados a fin de mejorar el rendimiento del producto.



OPCIONA

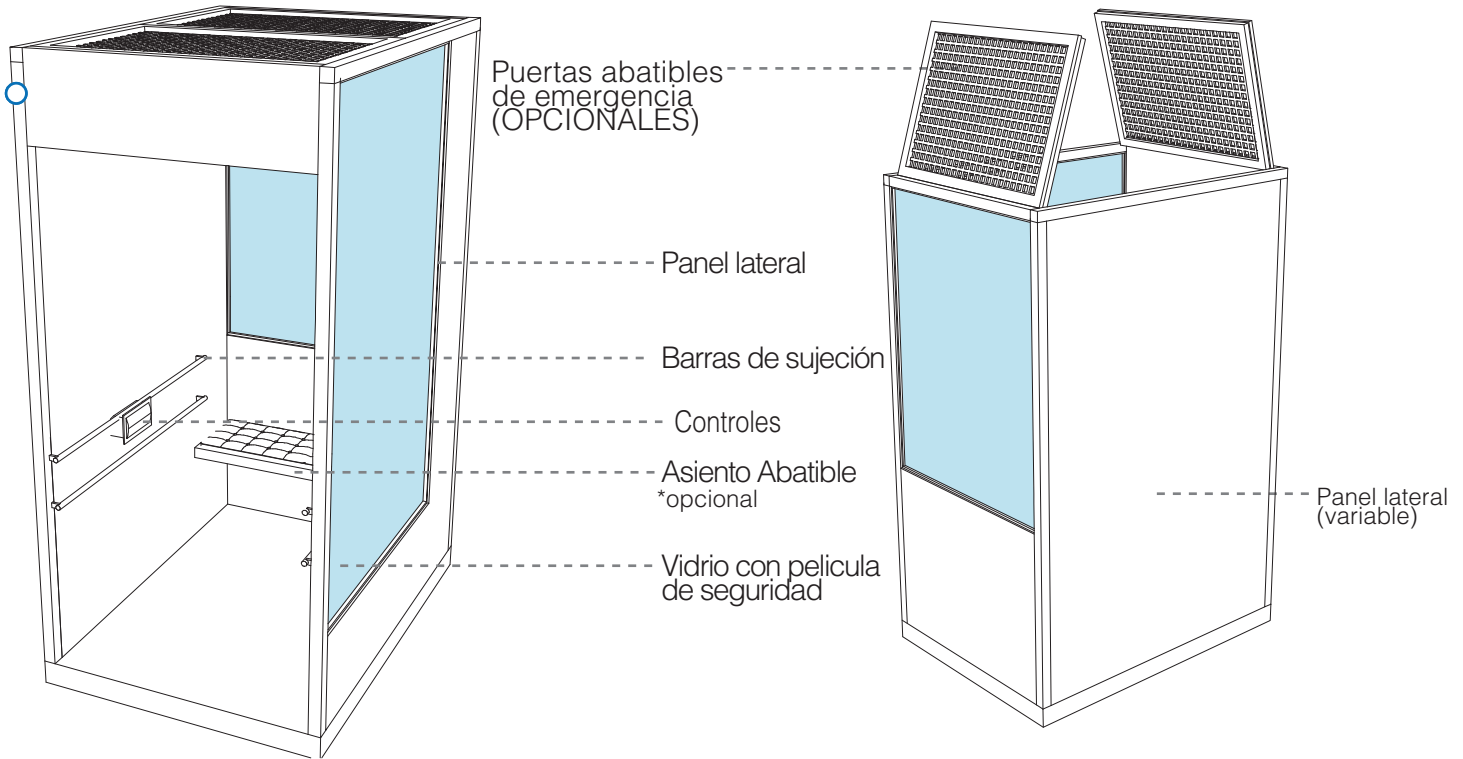


OPCIONB

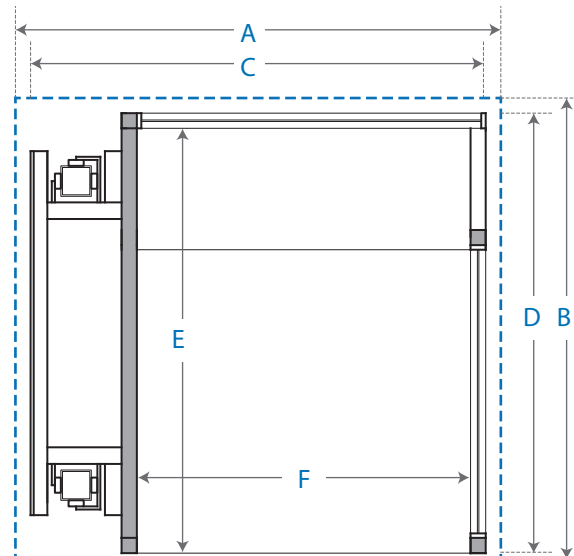
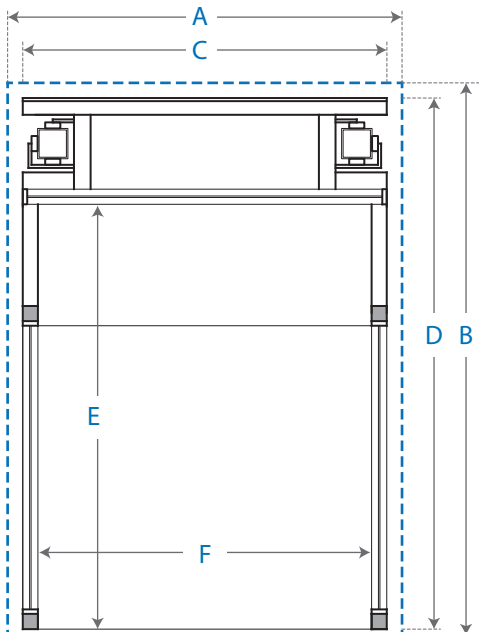


Nuestras plataformas incluyen toda la señalización requerida por los reglamentos vigentes

PARTES



DIMENSIONES



OPCIONA

OPCIONB

