

Plataforma Vertical

SAT-FLE.10



Cumple con Ley 7600 y 7935

ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD DE TRANSPORTE

300 Kg.

VELOCIDAD

0,75 m/s (ajustable).

CONDUCCIÓN

Guías de hierro, con rodines de nylon.

MOTOR

Se puede instalar en la parte inferior o superior de la plataforma

MANDOS

Todos funcionan a 24 volt. El control a bordo el único para subir o bajar en caso de un solo nivel. De haber mas niveles, se tendrá un botón numerado para uno.

DIMENSIÓN DE PLATAFORMA

La estándar es de 1100 mm x 1400 mm, pero se pueden construir a medida especial

ESPACIO REQUERIDO PARA SU INSTALACIÓN

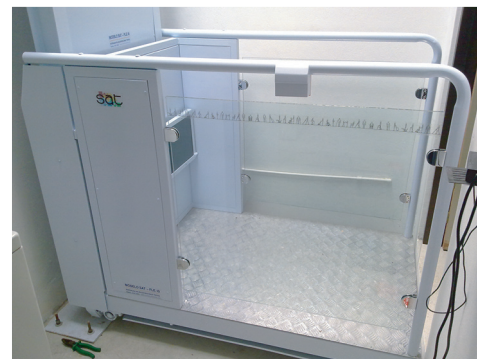
Para cualquier de los anteriores tamaños de cabina con torre de costado el ducto necesitara 1500 mm x 1500 mm.

ACCESO

En los dos niveles: mediante el buque frontal.

SISTEMA DE RESPALDO ELÉCTRICO(SER)

Es un sistema de reserva de energía eléctrica de 10 a 120 minutos. Se cotiza por separado.



Diseño y Fabricación
Costarricense



sat

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO PARA COSTA RICA
SISTEMAS DE ACCESIBILIDAD TOTAL

