

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

| TIPO DE RAMPA | Under Ramp |
|------------------------------------|---|
| TIPO DE CABINA | |
| ALTURA INTERIOR DE CABINA | |
| ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE | 3.50m |
| RECORRIDO DE ELEVADOR | 3.50m |
| N° DE ESTACIONES | 2 ESTACIONES |
| CAPACIDAD DE CARGA | 2500 kg |
| UNIDAD HIDRAULICA | 3 HP |
| ALIMENTACION | Bifásica 220V |
| DIMENSIONES DE CLARO PARA ELEVADOR | 5.00 m X 3.02 m |
| DIMENSIONES DE PLATAFORMA SUPERIOR | 4.90 m X 2.97 m |
| DIMENSIONES DE PLATAFORMA INFERIOR | 4.90 m X 2.62m |
| ACABADOS | Calor: Acabado: |
| CONDICIONES | PLATAFORMA DESARMADA, COLUMNAS COMPLETAS |

OBSERVACIONES PARA CONSIDERAR EN LA INSTALACION POR TECNORAMPA:

- -Tubería pared delgada
- -Distancia entre elevador y unidad hidráulica 1.00m
- -Botonera Canalizada por Tecnorampa
- -Dos botoneras laterales en plataforma

OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE:

Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

| Responsable | Firma |
|------------------------|--|
| samuel Mesia Lorres | THE STATE OF THE S |