

## RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| TIPO DE RAMPA                      | Under Ramp                                |
| TIPO DE CABINA                     | ---                                       |
| ALTURA INTERIOR DE CABINA          |   |
| ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE         | 2.85m                                     |
| RECORRIDO DE ELEVADOR              | 2.85m                                     |
| Nº 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                           | Color: Acabado:                           |
| CONDICIONES                        | PLATAFORMA ARMADA ,<br>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

### OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE:

# Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

| Responsable            | Firma   |
|------------------------|---|
| Samuel Mejía<br>TORRES |  |