

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

TIPO DE ELEVADOR	AUTOS Y CAMIONETAS
TIPO DE CABINA	Plataforma
ALTURA INTERIOR DE CABINA	NA
ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE	8.05 m
RECORRIDO DE ELEVADOR	5.80 m
N° DE ESTACIONES	2 ESTACIONES 3 estaciones
CAPACIDAD DE CARGA	3500 kg
UNIDAD HIDRAULICA	10 HP
ALIMENTACION	Trifásica 220V
DIMENSIONES DE CLARO PARA ELEVADOR	3.10 m X 5.55 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA	2.40 m X 5.35 m
ACABADOS	Color: Azul/Gris
CONDICIONES	PLATAFORMA ARMADA COLUMNAS COMPLETAS

OBSERVACIONES PARA CONSIDERAR EN LA INSTALACION POR TECNORAMPA:

- Tubería pared gruesa
- Botoneras sobrepuestas
- ~~Guillotina~~
- Señaleros sobre muro de concreto.
- Botonera acceso en cabina de seguridad (caseta de vigilancia)
- Botoneras en estaciones de sótanos sobre muro de concreto.

OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE :

Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

Responsable

Ing. Jacobo Lisbano

Firma

