

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

TIPO DE RAMPA	Under Ramp
TIPO DE CABINA	----
ALTURA INTERIOR DE CABINA	
ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE	2.40m
RECORRIDO DE ELEVADOR	2.40m
Nº DE ESTACIONES	2 ESTACIONES
CAPACIDAD DE CARGA	2500 kg
UNIDAD HIDRAULICA	3 HP
ALIMENTACION	Bifásica 220V
DIMENSIONES DE CLARO PARA ELEVADOR	5.69 m X 2.43 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA SUPERIOR	5.59 m X 2.38 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA INFERIOR	5.59 m X 2.03m
ACABADOS	Color: Color de línea
CONDICIONES	PLATAFORMA ARMADA , COLUMNAS


OBSERVACIONES PARA CONSIDERAR EN LA INSTALACION POR TECNORAMPA:

- Tubería pared delgada
- Botonera Canalizada por Tecnorampa

OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE:

Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

Responsable	Firma
	 DIEGO ZÚÑIGA Z.

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

TIPO DE RAMPA	Under Ramp
TIPO DE CABINA	----
ALTURA INTERIOR DE CABINA	
ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE	2.40m
RECORRIDO DE ELEVADOR	2.40m
Nº DE ESTACIONES	2 ESTACIONES
CAPACIDAD DE CARGA	2500 kg
UNIDAD HIDRAULICA	3 HP
ALIMENTACION	Bifásica 220V
DIMENSIONES DE CLARO PARA ELEVADOR	5.63 m X 2.75 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA SUPERIOR	5.53 m X 2.70 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA INFERIOR	5.53 m X 2.35m
ACABADOS	Color: Color de línea
CONDICIONES	PLATAFORMA ARMADA , COLUMNAS


OBSERVACIONES PARA CONSIDERAR EN LA INSTALACION POR TECNORAMPA:

- Tubería pared delgada
- Botonera Canalizada por Tecnorampa

OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE:

Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

Responsable	Firma
	 DIEGO ZÚNIGA Z.

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

TIPO DE RAMPA	Under Ramp
TIPO DE CABINA	----
ALTURA INTERIOR DE CABINA	
ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE	2.40m
RECORRIDO DE ELEVADOR	2.40m
N° DE ESTACIONES	2 ESTACIONES
CAPACIDAD DE CARGA	2500 kg
UNIDAD HIDRAULICA	3 HP
ALIMENTACION	Bifásica 220V
DIMENSIONES DE CLARO PARA ELEVADOR	5.72 m X 2.42 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA SUPERIOR	5.62 m X 2.37 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA INFERIOR	5.62 m X 2.02m
ACABADOS	Color: Color de línea
CONDICIONES	PLATAFORMA ARMADA , COLUMNAS


OBSERVACIONES PARA CONSIDERAR EN LA INSTALACION POR TECNORAMPA:

- Tubería pared delgada
- Botonera Canalizada por Tecnorampa

OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE:

Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

Responsable	Firma
	 DIEGO ZÚÑIGA Z.

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES

TIPO DE RAMPA	Under Ramp
TIPO DE CABINA	----
ALTURA INTERIOR DE CABINA	
ALTURA DE COLUMNAS SOPORTE	2.40m
RECORRIDO DE ELEVADOR	2.40m
Nº DE ESTACIONES	2 ESTACIONES
CAPACIDAD DE CARGA	2500 kg
UNIDAD HIDRAULICA	3 HP
ALIMENTACION	Bifásica 220V
DIMENSIONES DE CLARO PARA ELEVADOR	5.65 m X 2.60m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA SUPERIOR	5.55 m X 2.55 m
DIMENSIONES DE PLATAFORMA INFERIOR	5.55 m X 2.25m
ACABADOS	Color: Color de línea
CONDICIONES	PLATAFORMA ARMADA , COLUMNAS

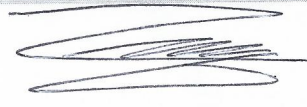
OBSERVACIONES PARA CONSIDERAR EN LA INSTALACION POR TECNORAMPA:

- Tubería pared delgada
- Botonera Canalizada por Tecnorampa

OBSERVACIONES IMPORTANTES PARA EL CLIENTE:

Vo.Bo.

Acepto las condiciones que establecen la guía mecánica.

Responsable	Firma
	 DIEGO ZÚÑIGA.