

SEGURODAD ASCENSORES

LOS MECANISMOS DE SEGURIDAD EN LOS ASCENSORES SON UNA PARTE FUNDAMENTAL DENTRO DE LA COLOCACIÓN Y LA PUESTA EN MARCHA DE NUESTROS EQUIPOS.

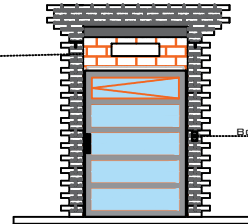
ASÍ CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOMA EN CUENTA A LGUNOS PUNTOS BÁSICOS.

- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO HIDRÁULICO.
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTÉN BIEN CERRADAS.
- RESPETAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU CAPACIDAD DE PESO.
- NO OPERAR EL EQUIPO, SIN ANTES HABER SIDO ENTREGADO POR UN ESPECIALISTA DE TECNORAMPA.
- NO UTILIZAR JAMÁS EL ASCENSOR EN CASO DE INCENDIO.
- NO OPERAR EL ELEVADOR EN CASO DE QUE LOS CABLES DE ACERO SE ENCUENTREN DESHILADOS.

PUERTAS EXTERIORES

LA GABINA DEL ELEVADOR CUENTA CON UNA PUERTA QUE VIAJA JUNTO CON ESTA, POR LO QUE TECNORAMPA RECOMIENDA LA COLOCACIÓN DE PROTECCIONES (PUERTAS, BARANDALES, ETC.)

NOTA: LA PROTECCIÓN PUEDE SER DE LOS ACABADOS Y CARACTERÍSTICAS QUE MEJOR SE ADAPTAN A SU PROYECTO. SI TIENE DUDAS PREGUNTE AL PERSONAL DE TECNORAMPA SOBRE POSIBLES SOLUCIONES. TOMAR EN CUENTA QUE SE TENDRÁ QUE RESPETAR LAS DIMENSIONES DE APERTURA DE PUERTA DEL ELEVADOR, ASÍ EVITAREMOS PROBLEMAS DE APERTURA DE LAS MISMAS



BOTONERA DE LLAMADO

REQUISITOS DE INSTALACIÓN

EL FOSD ESTARÁ EN ÓPTIMAS CONDICIONES (NO ENCHARGAMIENTOS DENTRO DEL FOSD, ÁREA LIBRE DE CUALQUIER OBSTACULO O MATERIALES EN OBRA, LIBRE ACCESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL ÁREA DE INSTALACIÓN)

PARA LA INSTALACIÓN DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER ENERGÍA A 220V PARA CONECTAR UNA MÁQUINA DE SOLDAR, A 2 FASES Y DEBERÁ TENER UNA CAPACIDAD DE CONSUMO DE 60 AMP. LIBRES. EN CASO DE NO TENER ESTA ALIMENTACIÓN NO SE PODRÁ INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA PACTADA. Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACIÓN DISPONIBLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACIÓN DE INSTALACIONES.

LA OBRA CIVIL REQUERIDA POR PARTE DE TECNORAMPA, TENDRÁ QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA PACTADA PARA NO REPROGRAMAR LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO.

CONSIDERAR EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TECNORAMPA, YA QUE ESTOS VAN ARMADOS Y EN DADO CASO DE QUE NO EXISTA ESPACIO PARA PODER ACCESAR SIN INCONVENIENTES, COMENTAR ESTO CON SU VENDEDOR DESIGNADO Y ASÍ TOMAR LAS PRECAUCIONES NECESARIAS.

NOTAS

ESPECIFICACIONES DE EQUIPO

- COLOR DE CABINA SILVER METALIC
- ACABADO METAL DESPLEGADO
- CABINA DESARMADA
- COLUMNAS EN DOS PARTES
- BOTONERA EN INTERIOR

COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO

- BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M
- GENERADOR
- EL MOTOR DEBERÁ LLEVAR LA PREPARACIÓN PARA CONECTARSE A 440V
- DC3 SEGURIDAD INDUSTRIAL MÁXIMA (EL CONTACTO YA LO TIENE LA GERENCIA DE INSTALACIÓN)
- GENIE PARA IZAJES

DE CLIENTE: 20076 - ELEVADOR No. 03

ELEVACION: 7.15M

UBICACIÓN: Calle camino a los nuncios a 1.95km de carretera satlillo-Monterrey No.1000 lote B en la comunidad de san Lucas en ramos Arizpe coahuila

RAZON SOCIAL: AMISTAD PREMIER

No. DE NIVELES: 2 EST.

VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO IVAN RODRIGUEZ

NOMBRE: AMISTAD PREMIER

CARGA: 2000 KG

UBICACIÓN:

TUBERÍA: GRUESA

ELEVADOR: CARGA- SEMICOMPLETA

UH: 10 HP

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	27/11/2020	LIBERACION DE GUIA MECANICA
1	09/12/2020	ACTUALIZACION DE PROYECTO

TecnoRampa

004-L

EXTRAS

NORTH	REFERENC PLAN		
STATUS			
REVIEW:	<input type="checkbox"/>		
APPROVAL:	<input type="checkbox"/>		
QUOTATION:	<input type="checkbox"/>		
CONSTRUCTION:	<input type="checkbox"/>		
AS BUILT:	<input type="checkbox"/>		
REVIEWED			
NO.	REVIEWED BY:	DESCRIPTION:	DATE:
FIRMAS			
APROBADO PARA CONSTRUCCION			
PROYECTOS AMISTAD			
AMISTAD	JLL	IKANO	
NOTES			
THIS "BLUE PRINT" IS PROPERTY OF PARQUES INDUSTRIALES AMISTAD S.A. DE C.V. AND IT COULD NOT BE REPRODUCED BY ANY ONE WITHOUT AMISTAD WRITTEN AUTHORIZATION. IT COULD ONLY BE USED FOR THIS PROJECT			
DO NOT TAKE MEASURES IN SCALE			
AMISTAD			
INDUSTRIAL DEVELOPERS			
Property of:			
Project:			
Title:			
Code:	Reviewed by: AMISTAD	Date: 01/10/2019	
	Approval by: AMISTAD	Date: 01/10/2019	
	Designed by: AMISTAD		
Approval by: IKANO			
Type: ARCHITECTURAL			
Drawn by: AMISTAD			
File Name: DWG			
Rev: 3			
Supervendant: ARQ. CARLOS MONTANO	Dimension Unit: MTS	Scale: 1:50	
Location: RAMOS ARIZPE, COAHUILA			