

Tecnorampa
INGENIERIA DE ELEVADORES Y SERVICIOS

DIRECCION: AUTOPISTA
 MEXICO-QUERETARO KM
 175+494 COLONIA EL SAUZ
 BAJO

TÉL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:
 ELEVADOR AUTOS - PLATAFORMA
 CARGA 3500 KG
 RECORRIDO: 3.70 M
 ESTACIONES: 2
 UH: 10 HP


VENDEDOR: ARO. ANTONJO BENITEZ
 RAZON SOCIAL: FRANCISCO JAVIER
 SANCHEZ GOMEZ
 NÚ. DE CLIENTE: 28084-20383
 FECHA: 11/11/2022
 FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION
 TRIFASICA, 220 VAC
 TUBERIA-GRUESA
 BOTONERA: CANALIZADAS POR TECNORAMPA

CONDICIONES DE ENVIÓ DEL EQUIPO
 CABINA: ARMADA
 COLUMNAS: COMPLETAS
 DIMENSIONES DE VANO:

COMPLEMENTOS
 =INE, IMSS.
 =HORARIO DE 8:00AM A 6:00PM.
 =PENDIENTES ELEVADAS PARA ACCESAR
 AL FRACCIONAMIENTO.
 =INCLUIR PICA TECNICA DEL MOTOR.
 =DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y U.H. 4.00M
 =GENERADOR

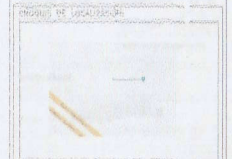
COLOR DEL EQUIPO
 PLATAFORMA: GRIS PLOMO
 COLUMNAS: NEGRO


 Fco. Javier Sanchez G.

0010 DE 3.

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 10HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27
WATTS DE CONSUMO	7.4 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-18 M
(CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE

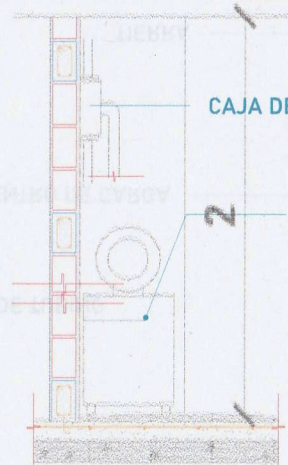
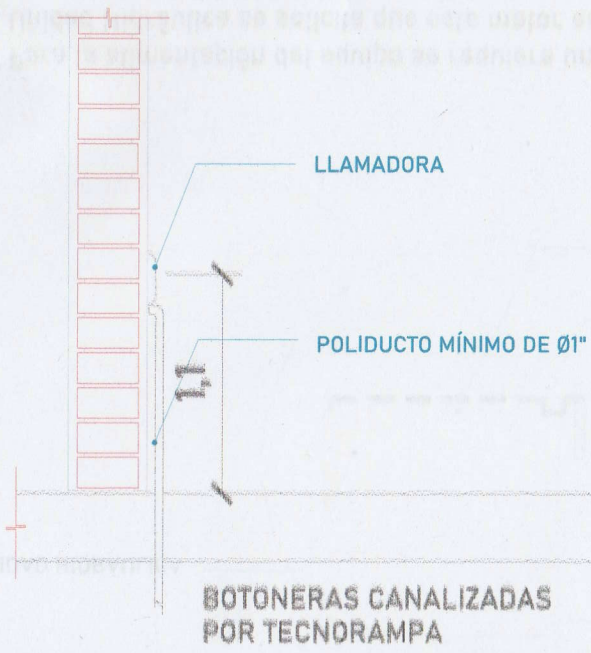


Carretera Federal México-Guájararo

Carretera Federal México-Guájararo



NOTAS GENERALES



UNIDAD HIDRÁULICA
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.15mx0.65mx2.00m para su resguardo.

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 50 Amp exclusivo para el elevador, deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado por TECNORAMPA a no mayor de 5.00m del área del equipo.
Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

*Al hacer caso omiso de las indicaciones ya dictadas y tenga alguna falla el equipo, Tecnorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendrá cobertura para estos daños.

NO.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD
1	Motor	1
2	Controlador	1
3	Botón	1
4	Botón	1
5	Botón	1
6	Botón	1
7	Botón	1
8	Botón	1
9	Botón	1
10	Botón	1
11	Botón	1
12	Botón	1
13	Botón	1
14	Botón	1
15	Botón	1
16	Botón	1
17	Botón	1
18	Botón	1
19	Botón	1
20	Botón	1
21	Botón	1
22	Botón	1
23	Botón	1
24	Botón	1
25	Botón	1
26	Botón	1
27	Botón	1
28	Botón	1
29	Botón	1
30	Botón	1
31	Botón	1
32	Botón	1
33	Botón	1
34	Botón	1
35	Botón	1
36	Botón	1
37	Botón	1
38	Botón	1
39	Botón	1
40	Botón	1
41	Botón	1
42	Botón	1
43	Botón	1
44	Botón	1
45	Botón	1
46	Botón	1
47	Botón	1
48	Botón	1
49	Botón	1
50	Botón	1
51	Botón	1
52	Botón	1
53	Botón	1
54	Botón	1
55	Botón	1
56	Botón	1
57	Botón	1
58	Botón	1
59	Botón	1
60	Botón	1
61	Botón	1
62	Botón	1
63	Botón	1
64	Botón	1
65	Botón	1
66	Botón	1
67	Botón	1
68	Botón	1
69	Botón	1
70	Botón	1
71	Botón	1
72	Botón	1
73	Botón	1
74	Botón	1
75	Botón	1
76	Botón	1
77	Botón	1
78	Botón	1
79	Botón	1
80	Botón	1
81	Botón	1
82	Botón	1
83	Botón	1
84	Botón	1
85	Botón	1
86	Botón	1
87	Botón	1
88	Botón	1
89	Botón	1
90	Botón	1
91	Botón	1
92	Botón	1
93	Botón	1
94	Botón	1
95	Botón	1
96	Botón	1
97	Botón	1
98	Botón	1
99	Botón	1
100	Botón	1

[Signature]
Fco. Javier Sanchez G.

