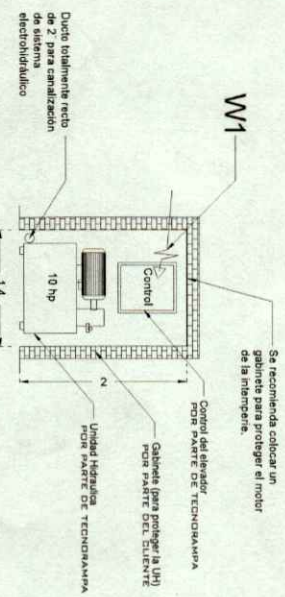


DESCRIPCIÓN

ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 50 AMP LIBRES DE CONSUMO

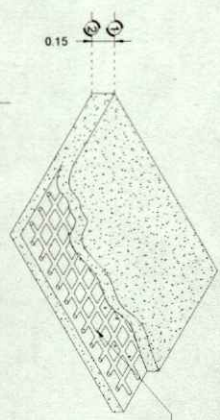
BOTONERA CON DISPLAY
MODELO NUEVO

BOTONERAS SOBREPUESTAS
-EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARÁ SOBREPUESTAS (PREVIA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).



NOTA: LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL DEBEN SER DE UNA CAPACIDAD OBTENIDA EN UNA PRUEBA DE CARGA MAYOR A 5,00M, PREFERENTEMENTE LA UBICACIÓN SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR

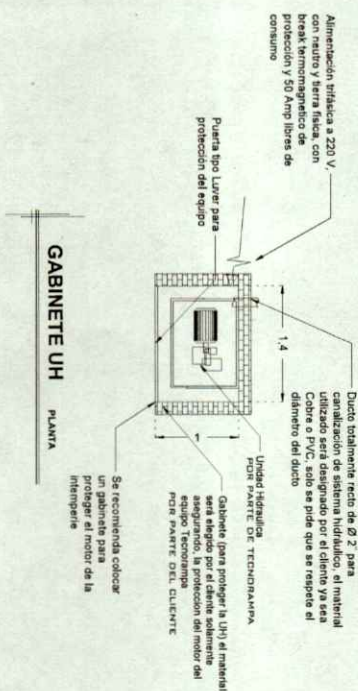
GABINETE UH FRONTAL



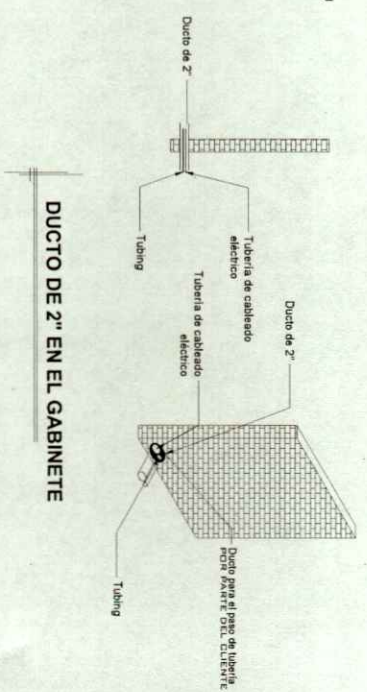
ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27.0000
WATTS DE CONSUMO	7.48 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRÁULICA 10HP



GABINETE UH PLANTA



DUCTO DE 2" EN EL GABINETE

RAZON SOCIAL: _____

N. DE CLIENTE: _____ NOMBRE: _____

UBICACION: _____

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **4.725 MTS** NO. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: _____

CARGA: **2000 KG** UH: **10 HP**

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA: _____

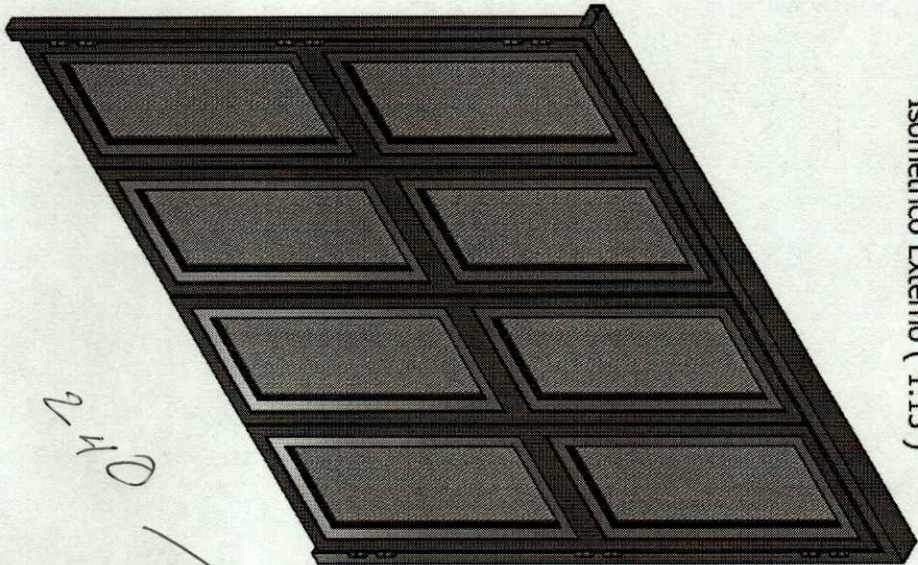
ELECTROHIDRAULICO

EKT-003-L

DESCRIPCIÓN

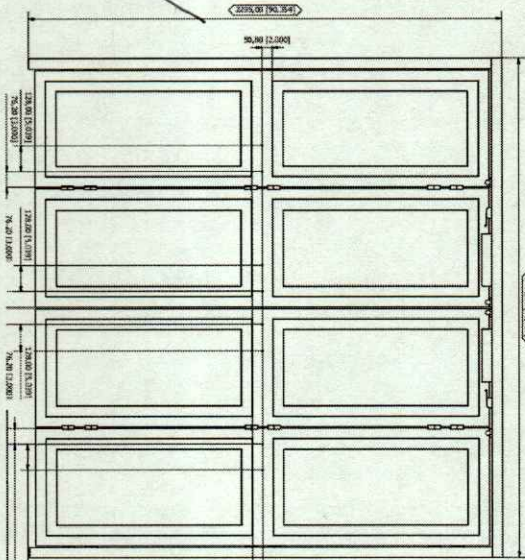
* SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACIÓN
 * LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSIÓN DE 2440MM X 2295MM CON MARCHO, Y PUERTA DE 2338.4MM X 2244.2MM, POR LO TANTO EL VANO DEBERA DE SER ACOPLADO A LAS DIMENSIONES DE PUERTA.

Isométrico Externo (1:13)



240

Vista Interna (1:11) Identificación de Items



ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
01	Barridos pasillos de 4318" para	1
02	Esqueletos de aluminio de las puertas,	1
03	Tapar barridos de 4318" con tapones	1
04	sierras de 4318"	1

RAZON SOCIAL:

N. DE CLIENTE:

NOMBRE:

UBICACIÓN:

ELEVADOR :

CARGA

TIPO:

SEMICOMPLETA

ELEVACION: 4.725 MTS

No. DE NIVELES:

2

LEVANTAMIENTO:

CARGA 2000 KG

UH : 10 HP

TUBERIA: GRUESA

FIRMA:

PUERTAS

EKT-004-L