

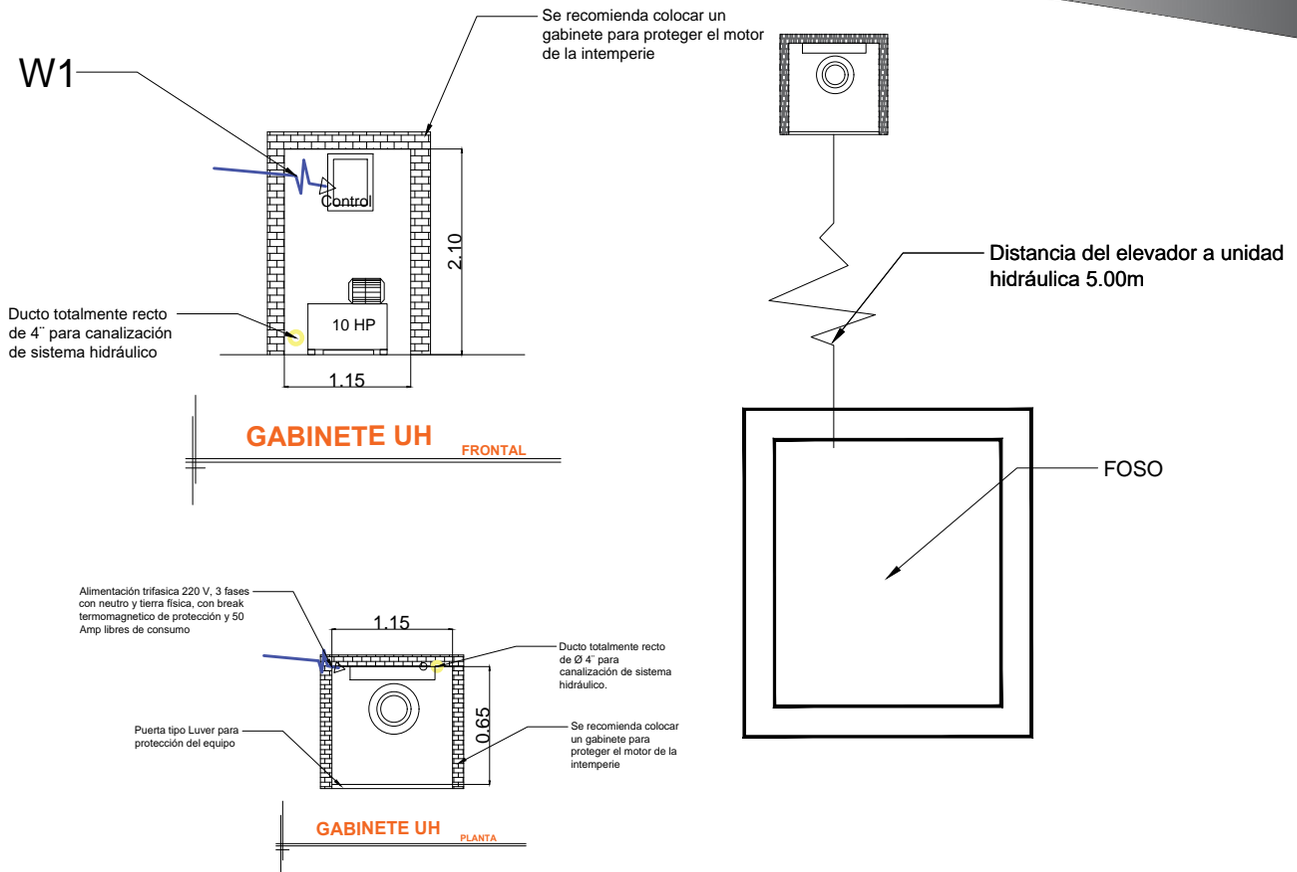
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, 3 FASES CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 3 X 50 AMP LIBRES DE CONSUMO

BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

PARA ANLCAJE DE DEPOSITO DE ACEITE SE NECESITA UN FIRME DE 1.15 X 0.65 X 0.15 MTS

Características	
Unidad HP	10 HP
Dimensiones	0.80 x 0.40 x 0.80 mts.
Peso (KG) con aceite	150 kgs.
Alimentación Eléctrica	220 VCA
Numero de Fases	3
Amperes de consumo	27
Watts de consumo	7.46 kw
Tipo de Aceite	ISO 68



RAZON SOCIAL: GC TRASFORMA DE MEXICO S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO: ARQ. EVELIN ALVARADO

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 15004-4386

NOMBRE: ING. ROBERTO RODRIGUEZ

TIPO: **PLATAFORMA**

CARGA: **3500 KG** UH: **10 HP**

UBICACIÓN: DR. VERTIZ No. 530 COL. NARVARTE PONIENTE, CDMX

ELEVACION: **5.70 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: GRUESA

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-L