

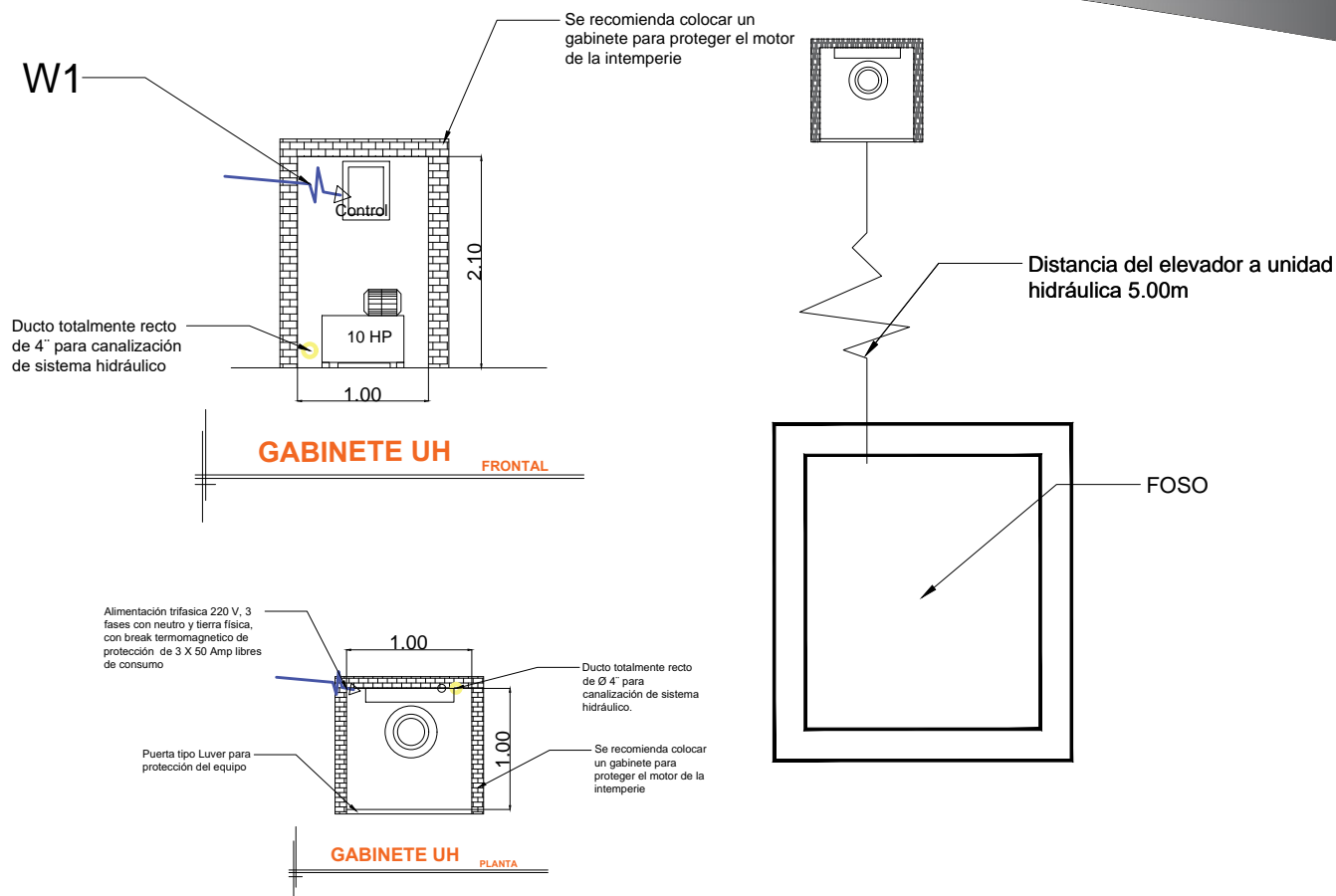
DESCRIPCIÓN

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 ANCLAJE DE DEPÓSITO DE ACEITE SE NECESITA UN FIRME DE 0.85 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
Número de Fases	3
Amperes de consumo	27
Watts de consumo	7.46 kw
Tipo de Aceite	ISO 68



RAZON SOCIAL: FORTI CONSTRUCCIONES

ELEVADOR : AUTOS

LEVANTAMIENTO:
ING.ALEJANDRO GARIBAY

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 17094-6317

NOMBRE: CONCEPCION LOPEZ

TIPO: PLATAFORMA

CARGA:
3500 KG UH :10 HP

UBICACIÓN: ALHAMBRA No. 1002 COL. PORTALES, CDMX

ELEVACIÓN: 5.84 MTS

No. DE NIVELES: 3

TUBERÍA: DELGADA

ELECTROHIDRAULICO

CDMX-003-L

C:\TECNORAMPA\GUIAS MECANICAS\ALEX GARIBAY\PLATAFORMA\FORTI CON