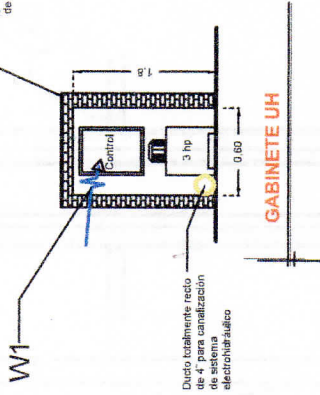


**DESCRIPCIÓN**

**W1-** ALIMENTACIÓN BIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 2 X 20 A LIBRES DE CONSUMO

- BOTONERA EN PEDESTAL - CANALIZADA POR TECNORAMPA
- PANEL DE SEGURIDAD
- BOTONERA CON BRAILLE
- PARD DE EMERGENCIA CON LLAVE
- GENERADOR
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M

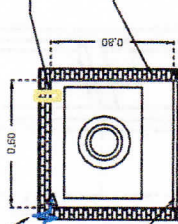
Se recomienda colocar un gabinete para proteger el motor de la intemperie.



Ducto totalmente recto de 4" para canalización de sistema electrohídrico

**GABINETE UH**

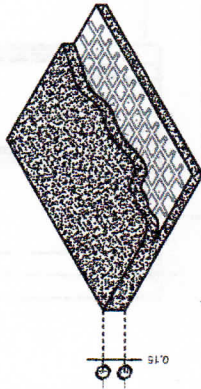
Alimentación bifásica a 220 V, con neutro y tierra física, con break termomagnético de protección 2x20 A libres de consumo



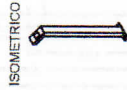
Puerta tipo Liver para protección del equipo

Se recomienda colocar un gabinete para proteger al motor de la intemperie

**GABINETE UH**



**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA**



VISTA SUPERIOR

ISOMETRICO

VISTA FRONTAL

**PEDESTAL PROTOTIPO**

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16.0000
WATTS DE CONSUMO	2.25 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA**

RAZON SOCIAL: **PARADORES MONTE VERDE S.A.**

N. DE CLIENTE: **15547** NOMBRE: **Ma. Guadalupe Giz G.**

UBICACIÓN: **Volaneros #2 Col. Centro San Miguel de Allende Gto.**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **6.17 MTS**

LEVANTAMIENTO: **MRVA**  
Arq. Salvador Silva S.

CARGA: **500 KG** UH: **3 HP**

TUBERIA: **GRUESA**

**ELECTROHIDRAULICO**

**GTO-003-L**