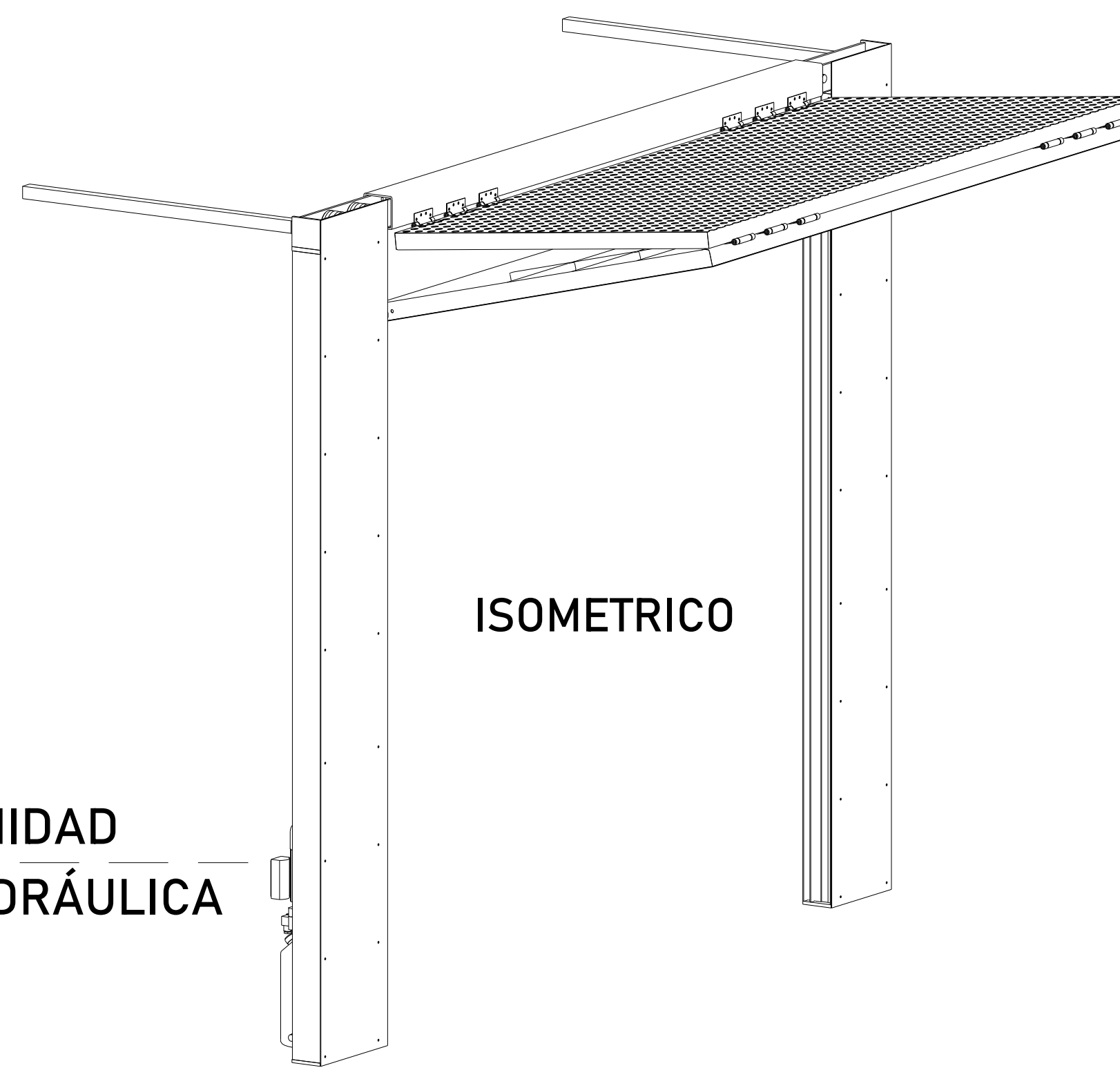


PUERTA HIDRÁULICA VISTA EN PLANTA



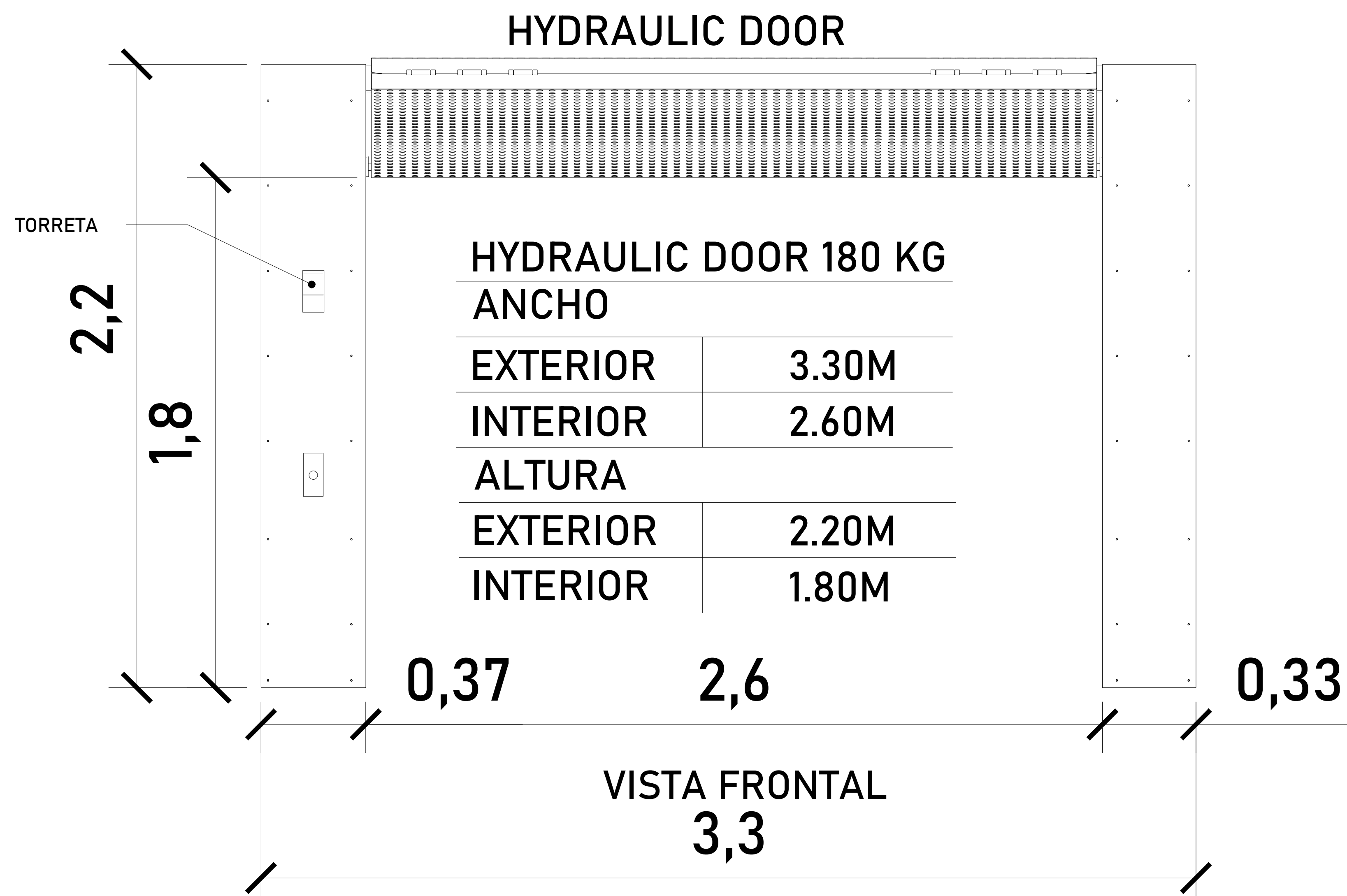
ISOMETRICO

UNIDAD HIDRÁULICA

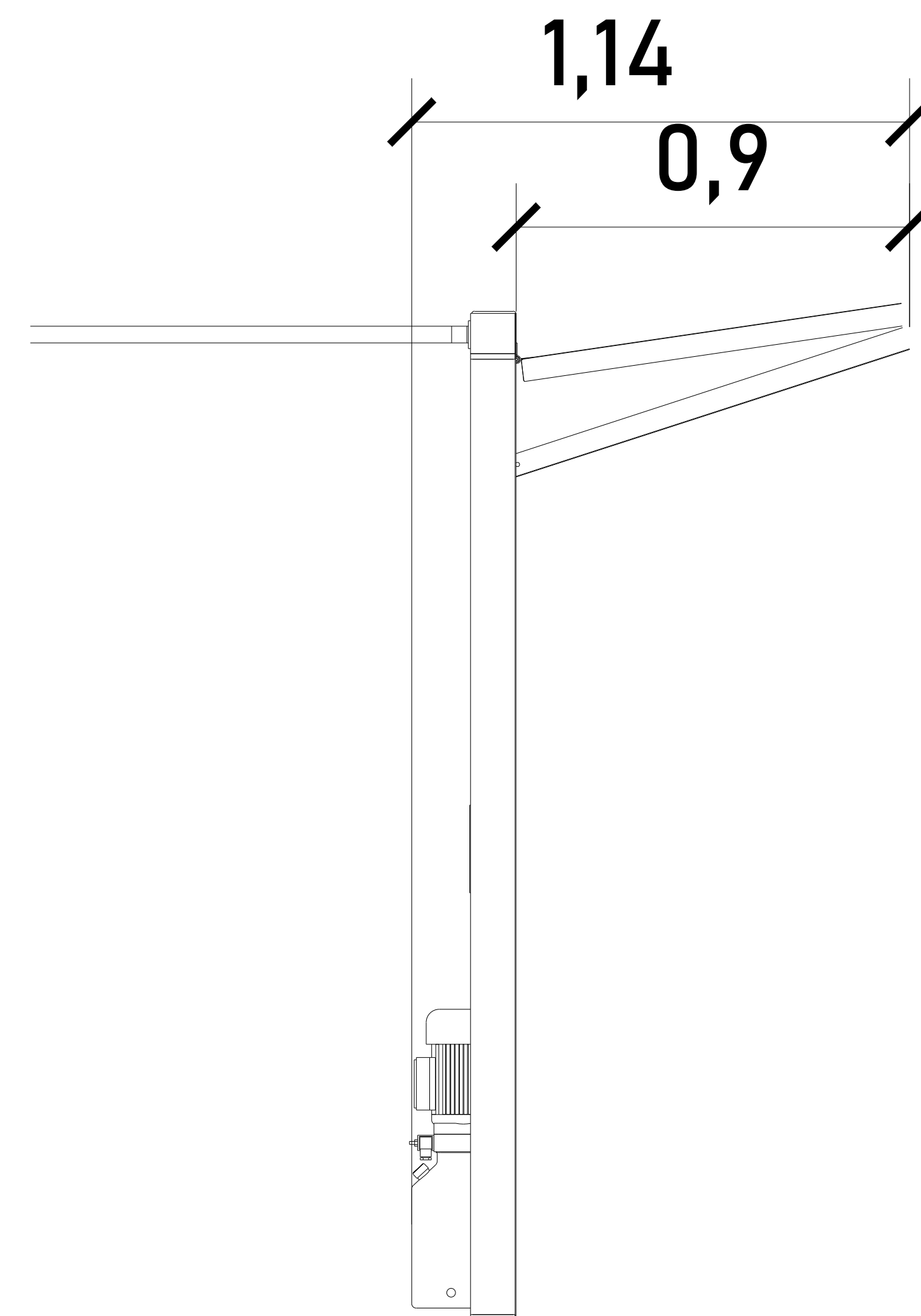
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA 2HP	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5
WATSS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
(CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE

COMO REFERENCIA
RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAJE
MOTOR 3 HP: 220 VAC +- 5%



SÓTANO 1



VISTA LATERAL

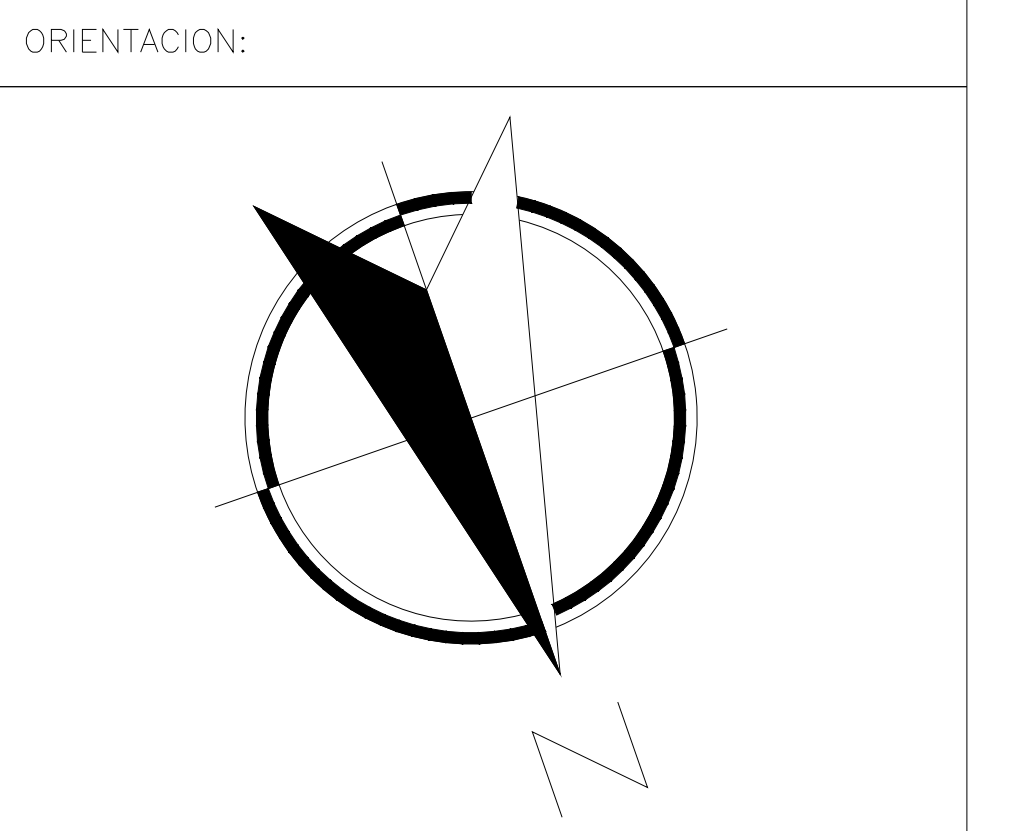
1 PUERTA HIDRÁULICA

- CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA PARA ACABADOS DE 180 KG.
- MOTOR DE 2HP, ALIMENTACIÓN 110 VAC, NEUTRO Y TIERRA FISICA.
- CONEXIÓN DE CABLEADO PARA BOTONERAS DEBERÁ COINCIDIR CON EL DE LA U.H.
- ACABADO LAMINA PERFORADA.
- SE NECESITA UNA ALTURA DE 2.30M LIBRE EN SITIO PARA LA INSTALACIÓN DE LAS PUERTAS HIDRÁULICAS.
- COLOR NEGRO.
- 7M A CAJA DE CONTROL
- DE CAJA A PUERTA 20 M

NOTA: LA PUERTA LLEVA SUS LIGUES, SE FIJA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR Y SE TAQUETEA A PISO.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

- INCLUDE:
- RECEPTOR INSTALADO EN CONTROL ELÉCTRICO DE ELEVADOR
 - DOS CONTROLES
 - BOTONERA DE LLAMADO EN CASETA DE VIGILANCIA, EN PUERTA SOLO TORRETA

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	27/07/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN RECONSTRUCCIÓN Y REPARACION

RAZÓN SOCIAL: **ADRIK GARCÍA LINARES**
14910 - 23113

VOBO: VENDEDOR:

ARG. EVELIN ALVARADO
FECHA: 27/07/2023 PUERTAS: HIDRAULIC DOOR

PLANO: PUERTA HIDRAULICA (TIPO 1) CLAVE: **A-1**