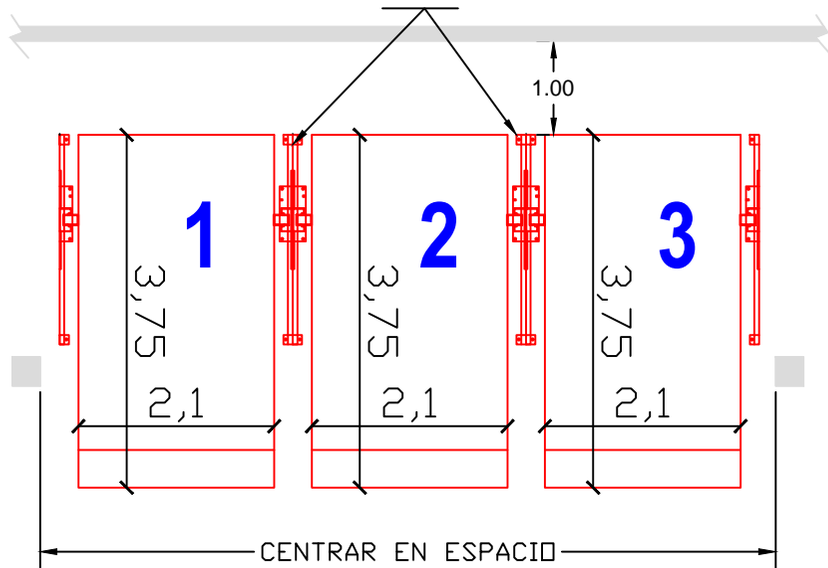


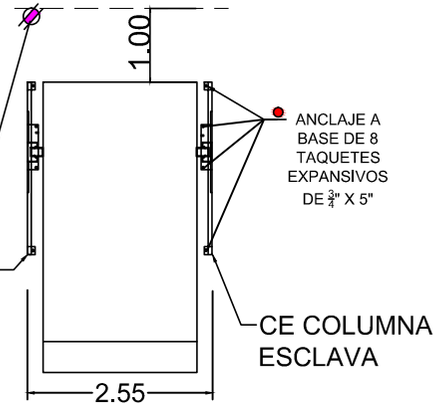
COLUMNAS A HUESO



CANALIZACIÓN INFERIOR.
CONTACTO Y CLAVIJA DE
MEDIO GIRO A PAÑO DE
INICIO DE EQUIPO A 40CM
DE ALTURA EN
REFERENCIA DE N.P.T.

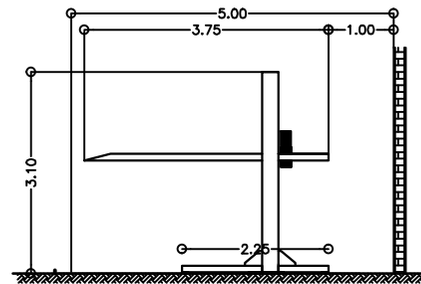
CM
COLUMNA
MASTER
(MOTOR)

CONTACTO DE MEDIO GIRO 220V



ANCLAJE A
BASE DE 8
TAQUETES
EXPANSIVOS
DE 3/4 X 5"

CE COLUMNA
ESCLAVA

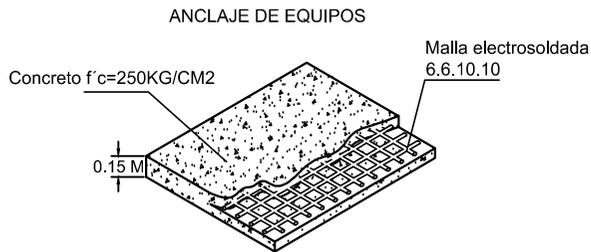


VISTA LATERAL

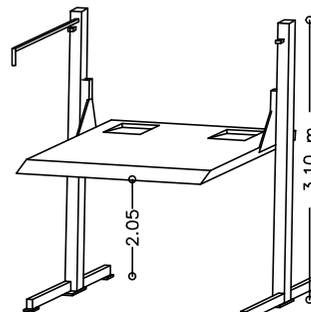
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRAULICA

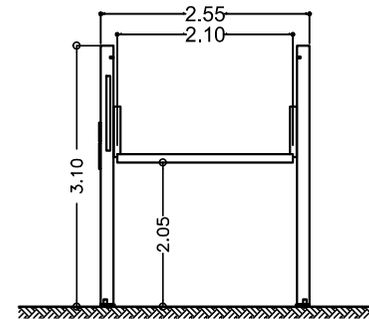
3 HP



Firme: 15 cm de espesor concreto f'c=250 kg/cm2 armado con malla electrosoldada.



VISTA ISOMÉTRICO



VISTA FRONTAL

CLIENTE: ADMINISTRADORA DE BIENES
KUKUTSCHKA, S.A. DE C.V.
FOLIO: 12005
SUCURSAL: 9598



TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

CARACTERÍSTICAS
03 EQUIPOS TR EVOLUTION DE 2.10M x 3.75M

- Altura de Levante 2.05m
- Canalización inferior.
- Unidad hidráulica de 3HP.
- Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30Amp libres de consumo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro, el cliente suministra y decide, marca y modelo.
- Distancia de resguardo según sembrado.
- Color de línea. Columna, negro texturizado. Plataforma, gris plomo.

EJEMPLO DE CONTACTO Y CLAVIJA. EL CLIENTE SUMINISTRA Y DECIDE, MODELO Y MARCA.



VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA
EL VO.BO. POR PARTE DEL CLIENTE
AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

ADMINISTRADORA DE BIENES
KUKUTSCHKA, S.A. DE C.V.

ASOR	
PROYECTO:	
EMPRESA:	
UBICACION:	FECHA: MARZO 2019
PROPIETARIO:	FECHA: 31/03/2019
LEVANTAMIENTO:	PROCESO:
ARG. EVELIN AH	ACOTACION: MTS.

A/1