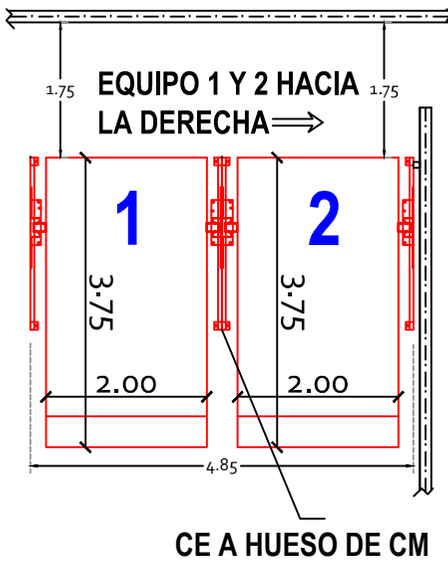


CLIENTE: OSCAR ROA VALDES
 FOLIO: 20473
 SUCURSAL: 11007



PROYECTO:
 SEMBRADO DE RAMPAS

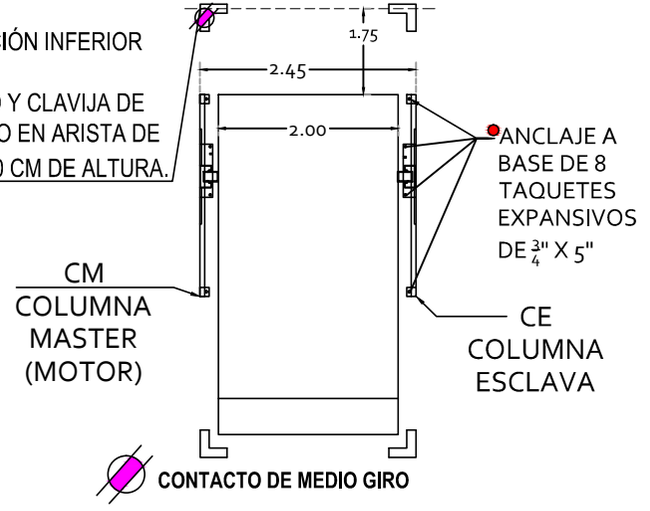
CARACTERÍSTICAS
02 EQUIPOS TR EVOLUTION
LIBRES DE 2.00M x 3.75M.
 - Altura de Levante 2.10m
 - Canalización inferior.
Equipo 1
 - Unidad hidráulica de 2HP
 - Alimentación Monofásica 110V (1 fase, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libre de consumo.
Equipo 2
 - Unidad hidráulica de 3HP
 - Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30Amp libre de consumo.
 El remate de los equipos 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.

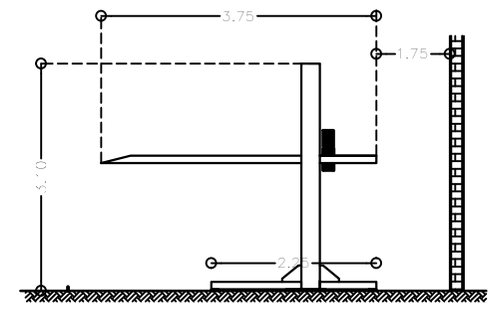


CANALIZACIÓN INFERIOR A PISO.
 CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO EN ARISTA DE CAJÓN A 40 CM DE ALTURA.

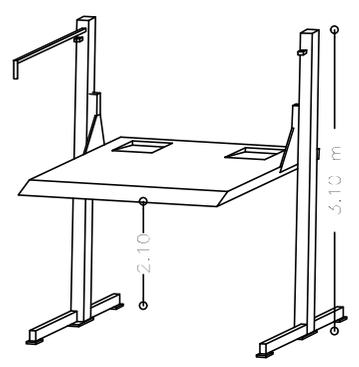


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

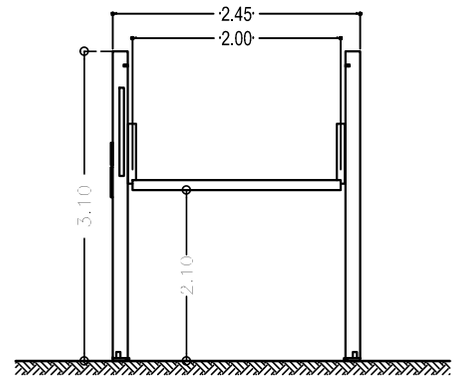
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



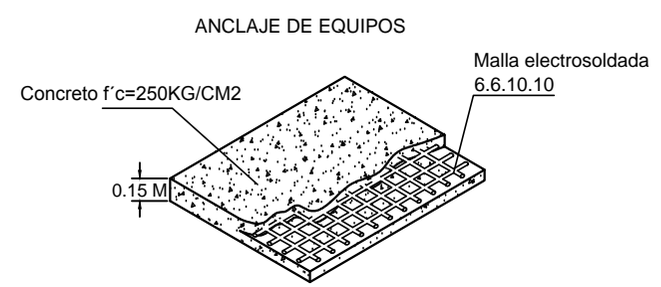
VO.BO.
 NOMBRE Y FIRMA
 EL VO.BO. POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.



VISTA ISOMÉTRICO



VISTA FRONTAL



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

OSCAR ROA VALDES

ASISOR	
PROYECTOR	
EMPRESA:	
UBICACION:	FECHA: SEPTIEMBRE 2018
PROPIETARIO:	REC. PLANO:
LEVANTAMIENTO:	ESCALA:
ARQ. EVELIN AH	ACOTACION:
	MTS.

A/1