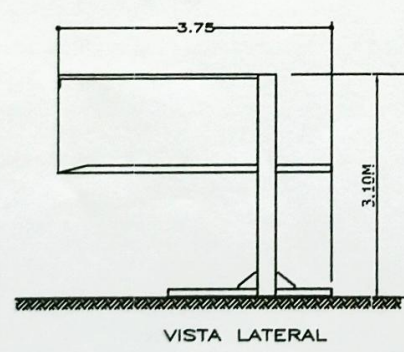


Moses Trejo Robles



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACIÓN	220 VCA
NÚMERO DE FASES	2
AMPERES DE CONSUMO	18
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

IMPORTANTE
 DE NO CONTAR CON LAS PREPARACIONES ELÉCTRICAS EL DÍA DE SUMINISTRO E INICIO DE INSTALACIÓN, SE DEJAN LÍNEAS MARCADAS DEL EQUIPO PARA QUE EL CLIENTE CONECTE. LO ANTERIOR, NO SERÁ IMPEDIMENTO PARA EFECTUAR LA ENTREGA FORMAL.

CLIENTE:
DESARROLLOS KMIRA S.A. DE C.V.
 FOLIO: 31950
 SUCURBAL: 28947



PROYECTO:
SEMEBRADO DE RAMPAS

- CARACTERÍSTICAS**
01 EQUIPO PARKING LIFT
- Altura de Llamada: 1.60m
 - Unidad hidráulica 3HP
 - Por parte del cliente: Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 2 x 30Amp libras de consumo por cada equipo, 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.
 - Carcasa invertida.



VO.BO.

NOMBRE Y FIRMA
 EL VOBO, POR PARTE DEL CLIENTE ANLA EL SEMBRADO DE EQUIPOS

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

