

Atenção:

Somente remover as travas de transporte após a máquina estar posicionada no local definitivo e sobre os niveladores.

Antes de chamar nosso técnico para instalar a máquina, o cliente deverá:

1. Adquirir amortecedores de vibração tipo VIBRA-STOP 5/8", na quantidade de 3 peças.
Distribuidor: São Paulo Brasília - Tel: (11) 6097.8505.
Posicionar a máquina sobre o vibra-stop, em local definitivo, de acordo com a planta de fundação.
2. Fazer a conexão elétrica conforme especificado a seguir.
3. Providenciar diamante de 0.5 quilates com haste diâmetro 8 mm.

NOTA:

Caso a máquina venha a ser chumbada, deverá ser efetuada em piso isolado, para que não receba vibrações de outro equipamento.

Solicitar assistência técnica:

Tel.: (11) 3673-3922 FAX (11) 3862-6587

ass.tecnica@ferdimat.com.br

Mais informações
www.ferdimat.com.br

FERDIMAT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS OPERATRIZES LTDA.
VENDAS

Rua Dr. Miranda de Azevedo N°415 – Pompéia – Cep:05027-000 São Paulo – SP
Tel. (11) 3673-3922 – Fax. (11) 3862-6587 – e-mail: vendas@ferdimat.com.br



A conexão da máquina com a rede é feita através de uma entrada existente no painel elétrico. O condutor trifásico deve ser ligado à chave geral existente no painel, sendo que este condutor não deve ser de bitola inferior a **2.5 mm²**.

A bitola é válida para comprimento entre a máquina e alimentação do cliente de no máximo 30m.

Para comprimentos maiores será necessário usar uma bitola maior de cabo.

A voltagem da rede deve estar de acordo com a especificada na máquina.

(Todas as máquinas, salvo pedido do cliente, saem de fábrica 220 V - 60 Hz).

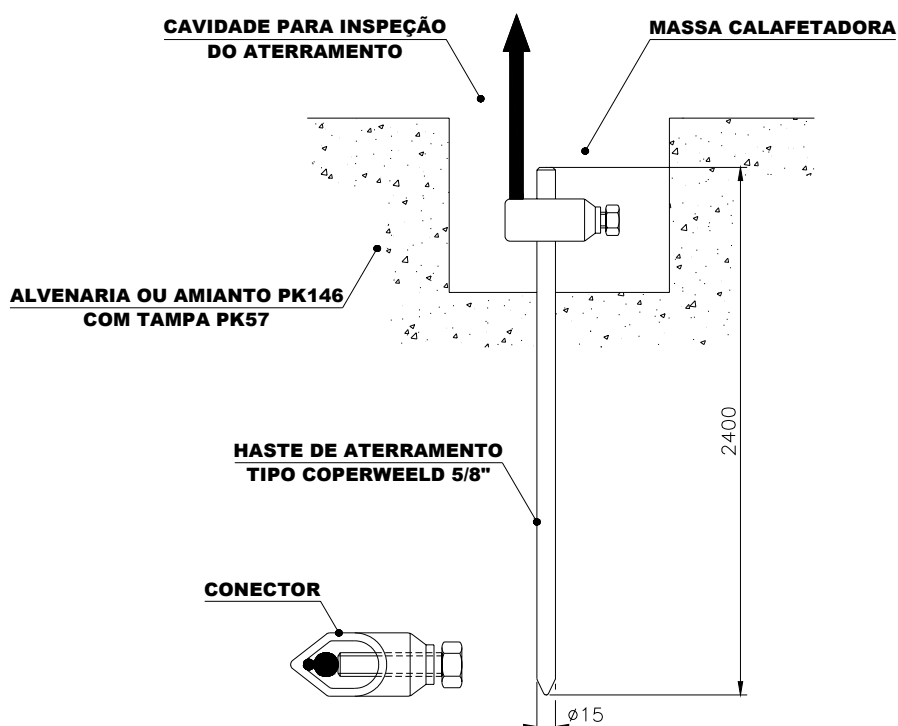
Os fusíveis de cartucho ou disjuntor tripolar externos devem ter uma capacidade conforme a tabela abaixo.

Voltagem	Fusível ou Disjuntor
220 / 380 / 440V	15A

A ligação da unidade hidráulica e da refrigeração são feitas através de chicotes existentes nas laterais do painel elétrico. Os fios devem ser ligados nos terminais devidamente identificados por números e letras.

ATENÇÃO: Depois de conectada a rede, acione e desacione rapidamente o motor do rebolo, sem que o mesmo esteja montado, para verificar se o sentido de rotação está correto. Não ligue outro motor, pois se a ligação estiver invertida, a ação dos fins de curso também estarão, provocando graves danos à máquina. Caso esteja em sentido contrário, inverter duas fases na entrada de força.

CONEXÃO ELÉTRICA – ATERRAMENTO



O condutor de aterramento deve ser de cobre, de seção mínima igual à indicada acima para entrada de força, tão curto e retilíneo quanto possível, sem emenda e não ter dispositivo que possa causar interrupção. Deverá ser ligado ao ponto de terra no painel elétrico (ver layout do painel elétrico).

Mais informações
www.ferdimat.com.br

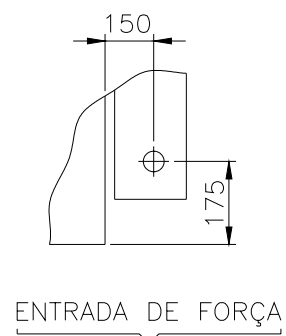
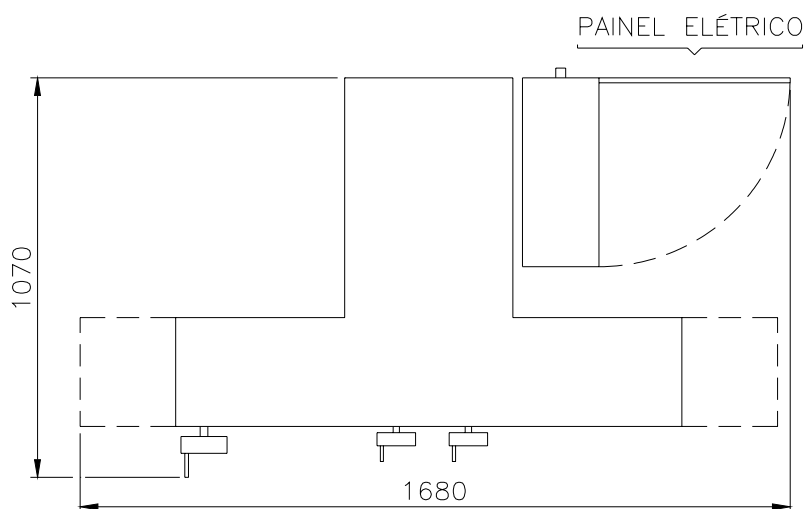
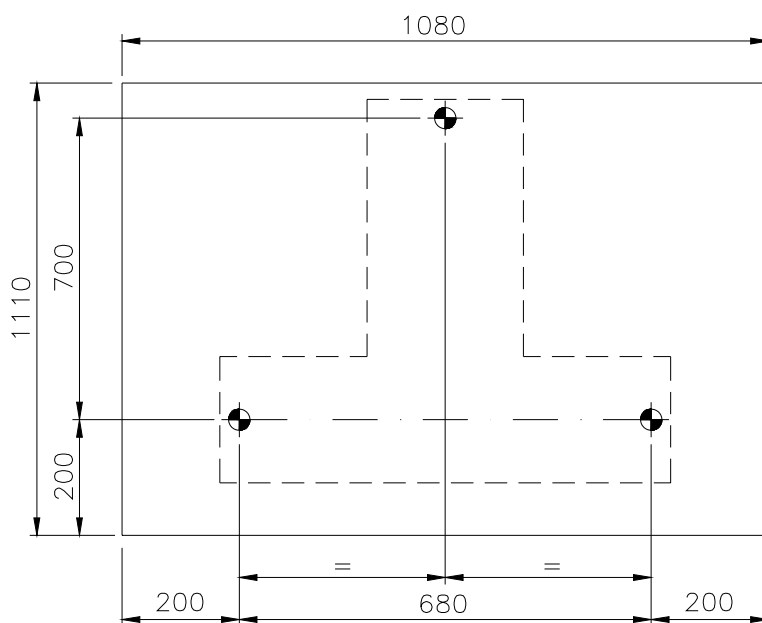
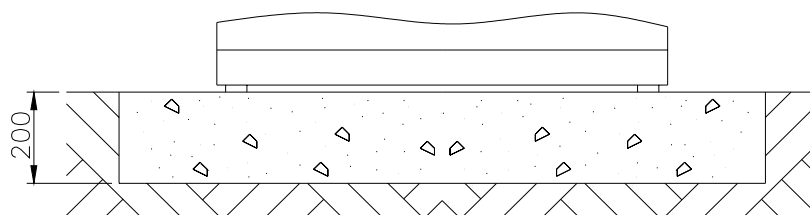
FERDIMAT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS OPERATRIZES LTDA.
 VENDAS

Rua Dr. Miranda de Azevedo N°415 – Pompéia – Cep:05027-000 São Paulo – SP
 Tel. (11) 3673-3922 – Fax. (11) 3862-6587 – e-mail: vendas@ferdimat.com.br

FERDIMAT

TA31

FUNDAÇÃO E DIMENSÕES PARA INSTALAÇÃO



Mais informações
www.ferdimat.com.br

FERDIMAT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS OPERATRIZES LTDA.
VENDAS

Rua Dr. Miranda de Azevedo N°415 – Pompéia – Cep:05027-000 São Paulo – SP
Tel. (11) 3673-3922 – Fax. (11) 3862-6587 – e-mail: vendas@ferdimat.com.br



A garantia para o equipamento é de 18 meses a partir da emissão da nota fiscal e cobre as despesas de troca de peças e mão-de-obra.

As despesas de locomoção e estadia do técnico correm por conta do comprador.

Para componentes fabricados por terceiros, será repassada a garantia do fabricante como segue:

Motores elétricos	24 meses	Transformadores	12 meses
Motobomba de refrigeração	6 meses	Componentes pneumáticos	12 meses
Contatores	12 meses	Servomotores e acionamentos	12 meses
Relês térmicos	12 meses	Fusos e guias lineares	6 meses
Botões de comando	12 meses	CNC	12 meses
Bombas e válvulas hidráulicas	6 meses	Ventiladores	6 meses

Outros componentes fabricados por terceiros, garantia do fabricante.

INSTALAÇÃO

A mão-de-obra para instalação do equipamento é gratuita, cabendo ao comprador as despesas de locomoção e estadia de nosso técnico e desde que obedecidas as disposições das INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO.

Mais informações
www.ferdimat.com.br

FERDIMAT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS OPERATRIZES LTDA.
VENDAS

Rua Dr. Miranda de Azevedo N°415 – Pompéia – Cep:05027-000 São Paulo – SP
Tel. (11) 3673-3922 – Fax. (11) 3862-6587 – e-mail: vendas@ferdimat.com.br

