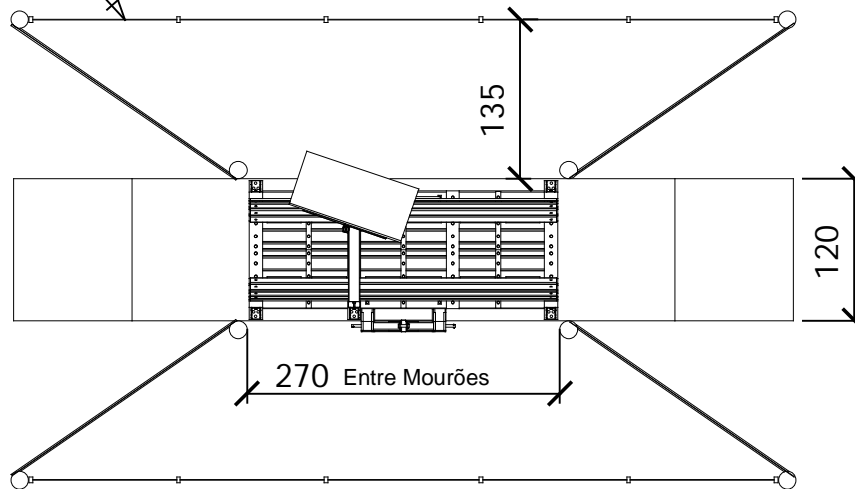


COLCHETES PARA INSTALAÇÃO E MOVIMENTAÇÃO DA BALANÇA



- Utilizar Concreto usinado com resistencia de 30MPA. Onde não ha disponibilidade de concreto usinado, pode se fazer o concreto com traço 1 : 2 : 3 (1 Kg de cimento, 2Kg de Areia,3Kg de Brita).
- Volume de concreto: 1,2 m³
- Em caso de solo instável, recomenda-se usar uma malha de ferro pop Ø1/4
- Deixar espaço livre para instalação da Balança.
- O tempo Mínimo de secagem é de 07 dias

Nota: O Modelo de colchete ilustrado é sugestivo, podendo optar por outras formas, mantendo as medidas indicada acima.



Qualidade que pesa exato!

BASE BALPASS

Tolerância dimensional geral: NBR ISO 2768-mK

Unidade Medida: Centimetro, kilograma.

Código:

Elaborado por:

Jefferson M.

Escala:

1:1

Revisão:

Data:

24/09/2018