

## **MAZ08**

### Ponte Rolante Suspensa Univiga - MAZ08

#### Informações Técnicas

Marca: SAMM

Modelo: SK II

Fabricação: Indústria Brasileira

Capacidade: 1000 kg

Vão livre entre centros dos trilhos: 3 mts

Altura de Elevação: 3 mts

Distância entre colunas: 4,20 mts

Tipo construtivo (Univiga ou Viga dupla): Univiga

Vigas principais com Talha de 1 tonelada

Quantidade de colunas: 6 com 3,55 mts

Quantidade de Trilhos CT: 6

\* 2 Trilhos com 4,33 mts

\* 2 Trilhos com 6,30 mts

\* 2 Trilhos com 7,33 mts

Quantidade de Trilhos LT: 2

\* Trilhos com 3,55 mts

Comprimento útil da ponte: 17,96 mts

6 Vigas I com 4,20 mts

12 Adaptadores para aumentar a altura com 1,12 mts

2 Vigas com 3,03

1 Viga com 4,80

#### Talha

Marca: SAMM

Modelo: RE 20 -8

Ano de Fabricação: 2009

Capacidade de carga: 1000 kg

Velocidade: 9,6 m/min.

Voltagem: 220/380 V - trifásico

Obs: As medidas foram baseadas pelas colunas e vigas não temos as medidas precisas pois essa ponte chegou desmontada. Produto usado sendo vendido no estado funcionando.

#### Medidas Gerais

Largura: 2,10 mts

Altura: 98 cm

Comprimento: 8 mts

Peso: 2.900 kg