

Elevador Pantográfico Raven Modelo: 107530

Blocos de borracha

Blocos para a proteção do chassis.

Capacidade de carga

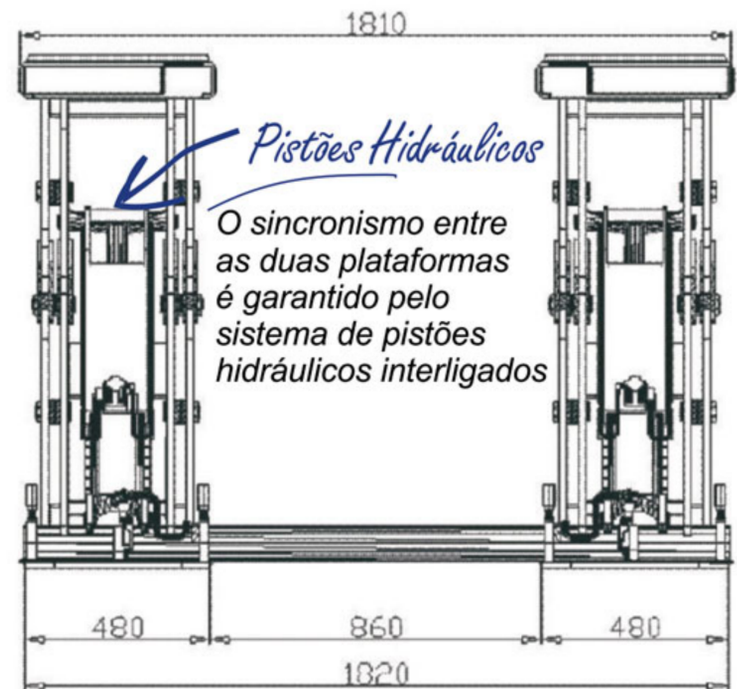
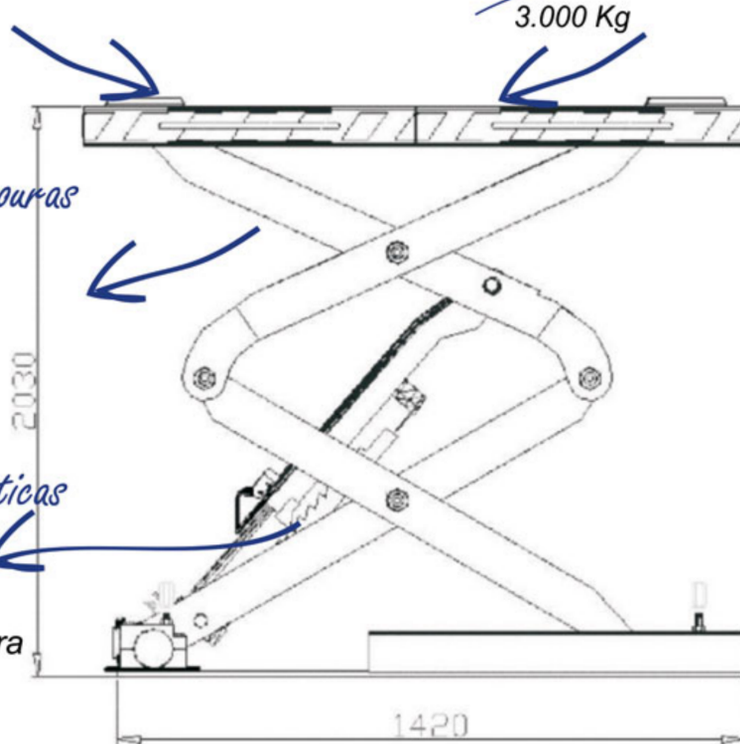
3.000 Kg

Sistema de tesouras

Plataforma tipo tesoura.

Travas pneumáticas

As travas pneumáticas contribuem para uma operação segura.

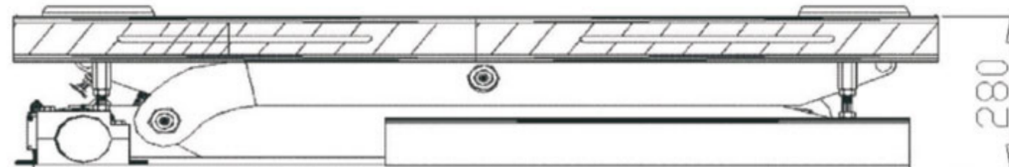


Pistões Hidráulicos

O sincronismo entre as duas plataformas é garantido pelo sistema de pistões hidráulicos interligados

Fosso

O fosso é necessário para que o elevador fique embutido no solo, sua profundidade é de 29cm



Especificações Técnicas: Elevador

Modelo: Raven 107530

Capacidade Máxima: 3.000 Kg

Dimensões: 1,42m x 1,82m

Elevação Máxima: 1.800 mm

Tempo de elevação: 45 segundos

Tempo de descida: por gravidade

Pressão Pneumática: 5 Bar

Número de pistões hidráulicos: 2

Alarme: Sonoro - descida final

Peso líquido / Bruto: 805 / 830 Kg

Blocos de borracha p/ proteção do chassis: 4

Altura máxima recolhido: 28 cm

Profundidade do fosso: 29 cm

