

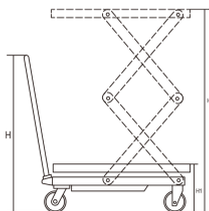
9TYC12



Mesa elevatória hidráulica de dupla tesoura (350 kg)

Nota : Nunca deve trabalhar por baixo de uma carga levantada sem a fixar com suportes mecânicos.

- Permite elevar, baixar e se necessário, mover em distâncias curtas cargas pesadas.
- A elevação hidráulica por pedal e a descida progressiva por alavanca permitem que a plataforma pare na altura desejada.
- Fácil de mover graças ao seu aro cromado.
- 2 rodas giratórias e 2 rodas fixas, equipadas com proteção e travões para interromper a rotação das rodas em caso de emergência.
- Feito de aço de alta resistência.
- Válvula de segurança incorporada no cilindro hidráulico para evitar sobrecarga.
- O espaço entre as partes móveis garante a segurança e evita que o usuário prenda os dedos.
- Dispositivo de «homem morto» manual para máxima segurança na descida.



 **KING TONY** 9TYC12035AB

Capacidade (kg) : 350

Dimensões da placa de elevação (mm) : 910 x 500 x 52

Altura mínima H1 (mm) : 350

Altura máxima H2 (mm) : 1300

H (mm) : 970

Altura de elevação (mm) :

Altura max (mm) :

Altura geral (mm) :