

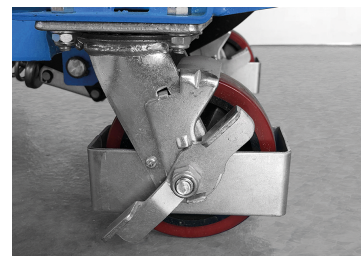
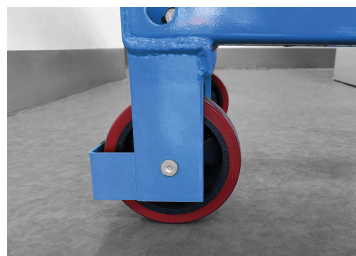
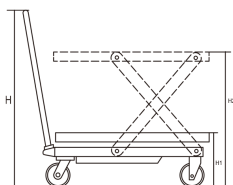
9TYC11



Mesa elevatória hidráulica tipo tesoura (150, 500, 1000 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.



	Capacidade (kg)	Dimensões da placa de elevação (mm)	Altura mínima H1 (mm)	Altura máxima H2 (mm)	H (mm)	Altura de elevação (mm)	Altura max (mm)	Altura (mm)	Altura geral (mm)	Número de pedais para altura máxima	Ø roletes (mm)	Dimensões das rodas (mm)	Peso (kg)
9TYC11 015AB	150	740 x 450 x 35	225	740	922					a			