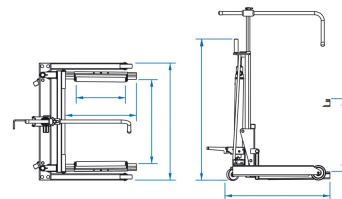


9HYCM5



Macaco hidráulico para rodas

- Carro ergonómico e adaptável para troca de rodas e travões
- Braço de elevação com deslizamento lateral para rodas de Ø 270 à 1300 mm
- Braço de elevação de rolamentos para fácil rotação da roda em posição correta
- Bomba de pé para liberar as mãos
- Support de sécurité pour une fixation rapide de la roue durant le transport
- Dispositif d'homme mort à main
- Ideal para levantar tambores de travões, tanques de combustível, caixas de ferramentas, etc.
- 2 rodas giratórias a 360°
- Illustration avec bras de grue 9HYCMA1 (accessoire). Bras de grue télescopique vendu séparément.



 **9HYCM5**

Capacidade (tonelada) : 0.5

Altura de elevação (mm) : 710

Altura mini (mm) : 95

Comprimento L8 (mm) : 870

Largura L3 (mm) : 990

Altura H5 (mm) : 1180

Comprimento dos rolos/braços L9 (mm) : 415 / 600

Distância entre rolos L10 (mm) : 260 - 710

Para ruedas con diámetro (mm) : 270-1300

Opção (não incluída) : 9HYCMA1

Peso (kg) : 100