

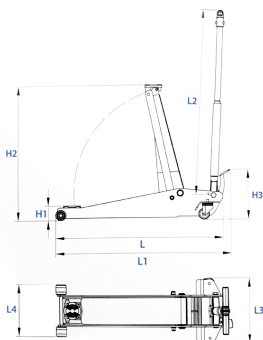
9TYN13102



Macaco de rodas hidráulico (2 t)

CE

- Pega com dispositivo de «homem morto» (pega auto-reversível)
- Pega ergonómica de 2 mãos
- Bomba dupla
- Sistema de controlo de descida
- Carcaça jateada e pintura anti-descamação
- Pedal com revestimento de borracha
- Altura máxima de 780 mm para elevação elevada
- Bandeja de peças sobresselentes
- Roda de fibra de vidro e nylon



 9TYN13102AB

Capacidade (tonelada) : 2

Comprimento L (mm) : 965

Altura mínima H1 (mm) : 85

Altura máxima H2 (mm) : 780

Comprimento cabo (mm) :

Comprimento estrutura L1 (mm) : 1010

Comprimento cabo L2 (mm) : 1100

Altura estrutura H3 (mm) : 285

comprimento com rodas L4 (mm) : 300

Largura L3 (mm) : 371

Largura empunhadura (mm) : 270

Peso (kg) : 54.18