## **Yale**

## Yalelift LH



Diferencial manual de corrente com carro de empurrão integrado (com mínima altura perdida) modelo Yalelift LHP Capacidades de 500 e 10.000 kg

Diferencial manual de corrente com carro de empurrão integrado (com mínima altura perdida) modelo Yalelift LHG Capacidades de 500 e 10.000 kg

O diferencial manual de corrente Yalelift LH com carro integrado, com mínima altura perdida, deriva do Yalelift IT, para quando se necessita duma altura mínima perdida ainda menor. Para estas aplicações o Yalelift LH é a eleição ideal.

- O sistema especial de saída lateral para a corrente de carga permite ao gancho de carga
- subir até à altura da viga.
- O desenho integrado do inovador Yalelift LH usa o mesmo carro manual que incorpora o Yalelift IT.
- Todos os modelos da série LH até 3.000 kg de capacidade são de um só ramal de corrente.
- O sistema de acoplamento permite um ajuste rápido e simples do carro.
- As rodas do carro estão desenhadas para uma inclinação máxima de 14%. (DIN 1025 - parte 1).
- Rodas com uma baixa resistência ao deslize graças ás superfícies mecanizadas e rolamentos blindados.
- Proteção standard contra a queda e inclinação.

