

RH136 – Macaco rolante, 1,5 t

Leve e rápido, garantindo a máxima segurança



PRODUTIVIDADE

Maior capacidade de elevação (+ 0,2 t).
Elevação rápida
(sistema de bomba dupla).



SEGURANÇA

Velocidade de descida lenta e controlada sob as cargas, graças à válvula de segurança integrada.



ERGONOMIA

Peso do produto reduzido de apenas 14,3 kg.

RC RODCRAFT®

www.rodcraft.com

Graças ao peso reduzido e ao mecanismo de descida automática integrado, o macaco rolante Rodcraft RH136 é adequado para oficinas automóveis, operações de assistência a pneus e serviços de assistência a avarias móveis.

O macaco rolante RH136 robusto e manobrável deve o seu peso de apenas 14,3 kg a uma construção combinada de alumínio e aço. A bomba hidráulica dupla garante uma maior velocidade de trabalho e eficiência. Isto significa que os veículos podem ser elevados de forma significativamente mais rápida em oficinas ou durante paragens, com menos movimentos de bombeamento na pega, em comparação com os modelos padrão de apenas uma bomba. O RH136 inclui também a mais

recente tecnologia de segurança do grupo hidráulico. A válvula de segurança integrada garante que a descida de um veículo é sempre controlada e que é efetuada a uma velocidade lenta (0,107 m/s), mesmo que a válvula de libertação esteja totalmente aberta. Além disso, o macaco rolante é adequado para utilização em veículos baixos. Com uma altura de 90 milímetros, incluindo o suporte de borracha, o macaco pode ser colocado sob veículos com uma distância reduzida em relação ao solo. Os rolos de aço resistentes garantem manobras fáceis de efetuar e sem problemas, por exemplo, em oficinas, ao efetuar um serviço rápido na estrada ou nas instalações da empresa.

Qualidade | Tecnologia | Serviço

RH136 – Macaco rolante, 1,5 t.

Leve e rápido, garantindo a máxima segurança

VANTAGENS DO PRODUTO



SEGURANÇA

- Velocidade de descida lenta e controlada sob as cargas, mesmo se a válvula de liberação estiver totalmente aberta



PROTEÇÃO

- Suporte de borracha
- Esponja protetora



BAIXO PERFIL E ALTO CURSO

- 90 mm – 360 mm



RAPIDEZ

- Duas bombas para uma elevação rápida



LEVEZA

- Apenas 14,3 kg (combinação de material de alumínio e aço -> leve, mas muito resistente e robusto)



FÁCIL DE TRANSPORTAR

- Pega lateral para um transporte fácil

Produto	Referência	Peso líquido	Altura mín.	Altura máx.	Capacidade de elevação	Velocidade de descida controlada sob cargas
RH136	8951000411	14,3 kg	90 mm	360 mm	1,5 t	✓