Ficha Técnica Macaco manual – 10 t

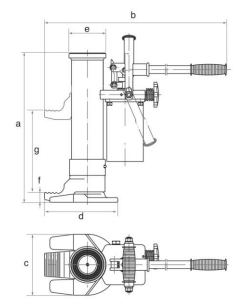




>> P. 1/1

DADOS TÉCNICOS · W.L.L. 10 t

W.L.L.		10t
Deslocação do ramo	g	230mm
Deslocação do dedo do pé	Mini/Máx	30 / 260mm
Deslocação da cabeça	Mini/Máx	420 / 650mm
Dimensões	а	420mm
	b	745mm
	cxd	170 x 205mm
	е	Ø 103mm
	f	30mm
Esforço na alavanca (limite de carga)		400N
Peso		28kg



FUNÇÃO

Manuseamento no solo de cargas pesadas que requerem uma elevação limitada para fins de manutenção ou para elevar uma carga antes de a mover no solo com os patins Pakrol™.

MACACO MANUAL - 10 T

O macaco Hydrofor™ é um cilindro hidráulico de bloco único operado manualmente com uma biqueira de elevação saliente. Ao acionar a alavanca, a carga é levantada quando o botão de libertação está fechado. Ao rodar suavemente este botão no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio, a carga será controlada para baixo. A carga pode ser manuseada pelo dedo do pé ou pela cabeça do macaco.

VANTAGENS

- Construção robusta com um corpo em aço monobloco e peças de desgaste como a coluna, a ponteira e a placa de base que são em aço especial de alta resistência.
 - Pega ergonómica e amovível para transporte (o modelo de 25 t está equipado com rolos).
 - Carga de trabalho aplicada no dedo do pé e na cabeça.
 - Válvula de pressão para evitar a sobrecarga.
 Um botão de desbloqueio controla as operações de descida.
 - A ponteira pode rodar 360° em torno do eixo do macaco.
 - Funcionamento em posição vertical e horizontal (posição vertical apenas para a unidade de 25t).
 - Espaço mínimo apenas entre o chão e o dedo do pé.
 - Fácil manutenção do circuito hidráulico.
 - Alavanca de comando amovível.