



Doca Elevatória Móvel Docktec DT-DEM



Equipamentos para Docas Dock Equipments

DT-DEM DOCA ELEVATÓRIA MÓVEL



Para aplicação na carga e descarga de veículos, caminhões, semirreboques e containers ou como elevador para vencer desníveis.

Esse equipamento, com deslocamento manual sem carga, foi desenvolvido para aplicações estacionárias em pátios ou galpões.

Pode substituir a operação de uma empilhadeira em várias aplicações, com um custo muito menor e sem a necessidade de um operador habilitado.

Tem acionamento através de unidade eletro-hidráulica conectada a rede elétrica do local e possui sistema economizador de energia, que só aciona a unidade durante o ciclo de elevação.

Opera com 25 segundos para o ciclo de elevação e tem dimensões que possibilitam o seu transporte em um veículo de carga convencional.

Com uma larga gama de opcionais, pode ser preparado para ter maior eficiência em operações específicas. (guardas laterais para cilindros de gases, rodas para piso irregular, fechamento lateral em tela, pestanas com acionamento hidráulico, sistema de deslocamento sobre trilhos, etc.).

Atende a NR10 e possui tomada com 5 pinos (3F+T+N). Kit opcional para NR12.

Modelo	Capacidade Carga Distribuída - kgf	Acionamento	Largura mesa (*) mm	Comprimento da mesa (*) mm	Curso de elevação mm
DT DEM 2500-1,8	2500	eletro-hidráulico	1800	2000	1700
DT DEM 2500-1,5	2500	eletro-hidráulico	1500	2000	1700
DT DEM 2500-1,3	2500	eletro-hidráulico	1300	2000	1700

(*) comprimento e largura especiais sob consulta

Opcionais: Acionamento hidráulico para as pestanas, Rodas especiais para piso irregular, Guardas laterais para cilindros de gases, Proteções laterais em tela, Sistema para deslocamento em trilho.



DOCKTEC - Divisão da TAILTEC Equipamentos Hidráulicos Ltda.
Rua Martim Afonso, 373 - Jd. Piratininga - CEP 06233-130 - Osasco - SP - Brasil
Fone: 55 (11) 3686-8669 - E-mail: contato@tailtec.com.br - www.tailtec.com.br - www.docktec.com.br

(AS INFORMAÇÕES AQUI APRESENTADAS PODERÃO SER ALTERADAS SEM PRÉVIO AVISO)