



Cat® Braço de Movimentação de Materiais

Minicarregadeiras
Pás-Carregadeiras Todo Terreno
Pás-Carregadeiras de Esteira Compactas
Carregadeiras de Rodas Compactas
Manipuladores Telescópicos

O Braço de Movimentação de Materiais Cat® é uma ferramenta útil para praticamente todos os tipos de aplicações, incluindo industrial, construção e agricultura, para colher, carregar e transportar uma variedade de materiais e equipamentos. O projeto reforçado também é bem adequado para terraplenagem para carregar, transportar e colocar árvores e grandes arbustos.

Características:

Projeto reforçado

- O projeto reforçado é ideal para levantamento, transporte e carregamento de uma variedade de materiais e equipamentos.

Lança única e com vários ângulos

- Uma lança única e com vários ângulos que oferece uma excelente visão da carga.

Dois pontos de levantamento

- Dois pontos de levantamento, um bem na extremidade da lança e um próximo ao ponto central da máquina, oferecem excelente alcance, além de capacidades de carga e transporte.

Dois compartimentos

- Dois compartimentos no braço dianteiro oferecem um amplo armazenamento para correntes e ganchos.

Furos com amarração dupla

- Os furos com amarração dupla fornecem suporte de carga durante o transporte.

Grampo de travamento reforçado

- O grampo de travamento reforçado gira 360° e pode ser usado em qualquer ponto de levantamento.

Acoplador rápido

- Com reforço, oposto ao projeto da borda, prende a ferramenta de trabalho com segurança e permite que o operador mude rapidamente de uma Ferramenta de Trabalho Cat de alto desempenho para outra.

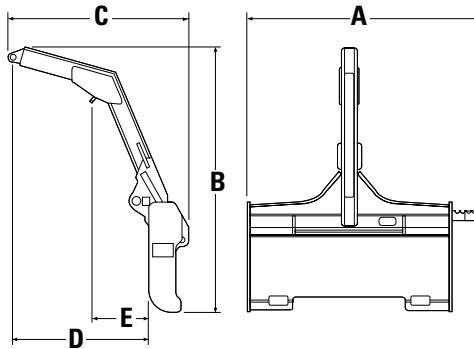
Compatibilidade

Modelo Máquinas

MHA 226B3, 247B3, 236D, 242D, 246D, 257D, 259D, 262D, 272D XHP, 272D, 277D, 279D, 287D, 289D, 299D, 299D XHP, 906H2, 907H2, 908H2, TH255C

Braço de Movimentação de Materiais Cat

Especificações



A Largura total com o degrau	mm	(pol)	1.309	(52)
B Altura	mm	(pol)	1.473	(58)
C Comprimento	mm	(pol)	1.016	(40)
D Comprimento de carregamento (ao ponto da extremidade)	mm	(pol)	768	(30)
E Comprimento de carregamento (ao ponto de levantamento médio)	mm	(pol)	311	(12)
Capacidade nominal da estrutura*	kg	(lb)	907	(2.000)
Alcance máximo (horizontal)**	mm	(pol)	2.134	(84)
Peso	kg	(lb)	127	(280)

* A capacidade nominal da estrutura é a carga máxima que pode ser transportada pela ferramenta de trabalho e não implica que a máquina portadora tenha capacidade de tombamento para levantar a carga. Consulte o Manual de Operação e Manutenção (OMN, Operation and Maintenance Manual) da Minicarregadeira Caterpillar para ver a capacidade nominal de operação com Braço de Movimentação de Materiais da Minicarregadeira Caterpillar.

** O alcance horizontal máximo é medido desde o pneu dianteiro com os braços da pá-carregadeira aproximadamente 1,5 m (5 pés) acima do solo e a ferramenta de trabalho inclinada para a frente cerca de 68° no ponto de levantamento final. O alcance máximo varia de acordo com o modelo. Consulte o OMN individual da máquina para saber o valor máximo.

Para obter informações mais completas sobre produtos Cat, serviços de revendedores e soluções do setor, visite nosso site www.cat.com

©2013 Caterpillar Inc.
Todos os Direitos Reservados
Impresso nos EUA

Os materiais e as especificações estão sujeitos a modificações sem aviso prévio. As máquinas ilustradas nas fotos podem ter equipamentos adicionais. Entre em contato com o revendedor Cat para ver as opções disponíveis.

CAT, CATERPILLAR, SAFETY.CAT.COM, seus respectivos logotipos, "Caterpillar Yellow" e a identidade visual "Power Edge", assim como a identidade corporativa e de produtos aqui usada, são marcas registradas da Caterpillar e não podem ser usadas sem permissão.

APHQ5832-02 (10-13)
(Tradução: 01-14)
Substitui o APHQ5832-01

