

Xe nâng Tự hành Thăng đứng

Kiểu Trụ Di động,
Đẩy Xung quanh

JLG
reachingout





TOUCAN T12E

jlg.com

JLG

JLG

Khám phá ra một Cách Mới để Tăng Năng suất và Cải thiện An toàn

Công việc của bạn thay đổi từng giờ, từng ngày. Lắp đặt điện, sơn, hệ thống ống nước, bảo trì thường xuyên hoặc đường ống. Bất kỳ cái gì ở trên danh sách kiểm tra của bạn.

JLG đưa ra lựa chọn tốt nhất về xe nâng tự hành thăng đứng và cần cấu trụ. Từ xe nâng thăng đứng đẩy xung quanh AccessMaster® cho tới Xe nâng Thăng đứng Di động JLG® tự hành và chạy được ở chiều cao đầy đủ, JLG có cái gì đó để đáp ứng nhu cầu của bạn. Xe nâng tự hành kiểu trụ Toucan® cung cấp tầm với nâng lên và di chuyển ngang bên trên cho những nơi khó với tới.

Tất cả các model này chạy bằng năng lượng điện, không phát thải. Xe nâng JLG được xây dựng cho nhu cầu của bạn, và cung cấp cho bạn một lựa chọn an toàn hơn và hiệu quả hơn so với các loại thang. Chúng có một khung găm kẹp để giúp bạn tiếp cận các khu vực làm việc hạn chế, và chu kỳ làm việc của ắc-quy dài hơn cho cả một ngày làm việc.

Đổi thang cho những việc khác. Tăng năng suất của bạn với những giải pháp xe nâng tốt nhất so với các máy cùng loại.



Dòng AM

XE NÂNG THẲNG ĐỨNG ĐẨY XUNG QUANH

Giúp sức Cho Danh sách kiểm tra Bảo trì Của bạn

Xe nâng thẳng đứng đẩy xung quanh AccessMaster® tạo ra một cấp độ giá trị và hiệu suất hoàn toàn mới. Xe nâng AccessMaster tạo ra từ tính khả chuyển cho tới khả năng cơ động của chúng.

Dòng AM có sáu model với chiều cao bộ từ 19 ft đến 41 ft, và hai model không yêu cầu giá đỡ thậm chí ở chiều cao đầy đủ. Từ công nghiệp và bảo trì đến sử dụng trong giải trí và trong các cơ sở, tải trọng bộ 350 lb cung cấp cho bạn chỗ để làm việc.

Chúng có thể được tải trong một thùng xe tải tiêu chuẩn hoặc được nâng, bằng cách sử dụng những ổ chạc nâng rộng sáu inch, làm cho chúng dễ vận chuyển hơn. Trụ a-nốt hóa cho bạn sự vững chắc hơn, ít lệch và ít đu đưa hơn. Hệ thống hướng trụ không yêu cầu bôi trơn trong suốt thời gian sử dụng máy.

Làm cho AccessMaster trở thành sự lựa chọn của bạn vì một giải pháp chi phí thấp đối với công việc và ứng dụng bảo trì ở trên cao.



Dễ Vận chuyển

Tất cả các model AM có một thiết bị tải con lăn cung cấp tải thuận tiện.



Thiết kế Nhỏ

Model với chiều cao lên đến 30 ft (9,14 m) lăn qua ô cửa tiêu chuẩn và vào thang máy mà không bị nghiêng ra sau.

Dòng AM CÁC LỢI THẾ

- Chiều cao bộ từ 19 ft đến 41 ft (4,57 đến 12,50 m).
- Thanh ray bằng thép vuông cứng.
- Trụ a-nốt hóa khỏe hơn, cứng hơn và không cần bảo trì trong suốt thời gian sử dụng.
- Bộ Mở rộng Càng sẵn có trên tất cả các model AM.

Bộ Thay đổi Nhanh

Thay đổi bộ của bạn — mà không có bất kỳ dụng cụ nào — trong chưa đầy một phút, để phù hợp với nhu cầu ứng dụng cụ thể của bạn.



Hệ thống Quản lý Điện

Với việc dễ dàng tiếp cận ắc-quy và chỉ báo sạc ắc-quy, bạn sẽ luôn luôn biết bạn còn bao nhiêu năng lượng để tiếp tục làm việc.



Dòng MVL

XE NÂNG THĂNG ĐỨNG DI ĐỘNG



Hệ thống Điều khiển Point & Go®

Hệ thống điều khiển JLG Point & Go có chức năng điều khiển cần lái đơn để truyền động trơn tru hơn và chức năng nâng, và bán kính quay bằng 0.



Trụ A-nốt hóa Cứng

Trụ A-nốt hóa cứng nhất trong ngành công nghiệp khỏe hơn cho ít lệch và ít đu đưa hơn — cung cấp cho bạn một bộ làm việc vững chắc hơn.

Đưa Năng suất Của bạn Cao hơn

Cho dù bạn có việc làm trong các nhà máy, trung tâm bán lẻ, sân bay hoặc các tòa nhà công cộng, Xe nâng Thẳng đứng Di động JLG® cho bạn duy trì làm việc lâu hơn. Truyền động điện trực tiếp đáng tin cậy cung cấp điện trong khi các ắc-quy chu kỳ dài không cần bảo trì giữ được mức điện tích. Bộ nạp tự động, tích hợp sẵn có khả năng nạp lại năm giờ. Ba tùy chọn bệ với giá chuyên biệt nhanh chóng thay đổi trong một phút cho phép bạn hoàn thành công việc bảo trì một cách hiệu quả.

ĐỂ VẬN HÀNH VÀ KHẢ NĂNG CƠ ĐỘNG

Đương đầu trực tiếp với nhiệm vụ trong tầm tay với điều khiển cần lái đơn Point & Go®. Nó điều khiển truyền động và lái, cũng như việc nâng cao và hạ xuống với tốc độ lên và xuống khác nhau. Từ công việc về điện cho đến việc treo các biển hiệu hoặc công việc bảo trì nói chung, bán kính quay bằng 0 cho phép bạn điều động theo cách của bạn vào các khu vực chật hẹp.

Bán kính Quay Bằng 0

Thiết kế nhỏ gọn cho phép MVL quay trên chính trục của nó, tạo sự tiếp cận nhiều hơn đến những khu vực mà không gian hạn chế.



Dòng MVL CÁC LỢI THẾ

- Chạy được ở chiều cao đầy đủ mà không cần giá đỡ.
- Chu kỳ làm việc của ắc-quy dài.
- Trụ a-nốt hóa cứng nhất trong ngành.

Xe nâng Tự hành Kiểu Trụ Dòng Toucan® XE NÂNG TỰ HÀNH THĂNG ĐỨNG JLG®



Đưa vào Tầm với Những Nơi Khó Với tới

Với xe nâng kiểu trụ thăng đứng JLG Toucan®, bạn có thể đối đầu với những thử thách trên cao. Làm việc nâng lên, di chuyển ngang bên trên và xung quanh các dây chuyền lắp ráp, kệ, đường ống hoặc phân vùng dễ dàng hơn và không bị trở ngại. Khả năng điều chỉnh vị trí dễ dàng hơn với một trụ xoay 345 độ, chiều cao nâng lên đến 10,65 m và tầm với cần trục trên 5,55 m. Với tải trọng 200 kg của nó và truyền động chạy bằng điện hoạt động lâu dài, Toucan sẽ giúp bạn tăng năng suất từng giờ, từng năm.

ĐƯỢC CHẾ TẠO ĐỂ ĐƯƠNG ĐẦU VỚI NHỮNG THỬ THÁCH TẠI CƠ SỞ CỦA BẠN

Bảo trì máy, trang bị lại và thay đổi thiết bị, nhập kho, kiểm tra và tu sửa, ký kết hợp đồng chung — bạn có thể kể đến Dòng Toucan để giúp duy trì nhịp độ sản xuất.

LINH HOẠT THEO NHU CẦU CỦA BẠN

Với lớp cao su dày không để lại vết để làm êm thêm, năng lượng điện sạch sẽ và hiệu quả và khả năng vượt dốc 25% ~ 30%, bạn đang được trang bị tốt hơn bao giờ hết để vượt qua những thử thách tiếp cận của bạn. Điều khiển tỉ lệ trơn tru, một khung gầm hẹp và tầm vươn ngang lớn hơn chỉ là một số đặc điểm theo tiêu chuẩn và giúp bạn có công việc được thực hiện với tốc độ nhanh và hiệu quả hơn.



Đòng Toucan® CÁC LỢI THẾ

- Kích thước nhỏ gọn cho phép tiếp cận đến những khu vực khó với tới.
- Cần trục khớp nối linh hoạt cung cấp tầm với nâng lên và di chuyển ngang bên trên lên tới 7,12 m.
- Trụ xoay 345 độ cho khả năng điều chỉnh vị trí không thể sánh kịp.
- Tải trọng cho hai công nhân và vật tư.
- Năng lượng điện thân thiện với môi trường, bền lâu.

Tùy chỉnh Xe nâng Thăng đứng Của bạn*

Lựa chọn bộ cửa nắp mở lên 26 inch x 28 inch tiêu chuẩn của chúng tôi hoặc bộ nhỏ 22 inch x 22 inch tùy chọn khi bạn cần làm việc ở giữa các tấm trần. Đối với không gian bộ được bổ sung vào AMI và các model MVL, bạn có thể sử dụng bộ mở rộng 48 inch x 26 inch, cung cấp cho bạn thêm 21 inch không gian làm việc.

Khi bạn cần làm việc trên chỗ ngồi, máy móc, hoặc thậm chí cầu thang, sử dụng các bộ mở rộng càng với lối vào ở bên sẵn có, bộ 26 inch x 26 inch cho việc đi vào và đi ra dễ dàng hơn.

Mở rộng Không gian làm việc Của bạn

Bộ mở rộng cửa vào trước nắp mở lên tùy chọn có sẵn trên model AMI và MVL, cung cấp cho bạn thêm 21 inch không gian bộ. Phần mở rộng bộ thu lại cho việc bảo quản máy của bạn dễ dàng hơn.



Khóa An toàn

Một khóa bốn chữ số có thể lập trình giúp tăng tính an toàn khi xe nâng của bạn không được giám sát.



Hộp đèn Tuýp

Thao tác cẩn thận đèn huỳnh quang để vỡ. Sử dụng hộp đèn tuýp để mang chúng theo chiều dọc — ra khỏi đường sàn bộ để chúng không lăn hoặc ở dưới chân của bạn.



Khay Dụng cụ

Bạn sẽ không cần phải cúi xuống lại nhiều lần để lấy được những dụng cụ khác nhau trên sàn bộ này. Các giá khay dụng cụ bằng nhôm được nhà máy phê duyệt gắn bên trong thanh ray trên, và đủ rộng để chứa nhiều công cụ khác nhau.

Bộ Mở rộng Càng

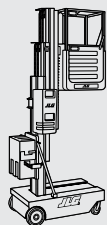
Có sẵn cho các model AM từ 20 ft đến 41 ft, Bộ Mở rộng Càng có bốn phần, và có thể được lắp ráp mà không có khó khăn nào.



*Sử dụng của phụ kiện thay đổi theo model.

Dòng AMI và AM

THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Các Đặc điểm Chính

- Trụ A-nốt hóa ít bảo trì.
- Hốc cắm kép 110 volt trên bệ.
- Neo gắn dây đeo làm dây an toàn ở cơ thể.
- Lớp không để lại vết.
- Giá bệ thay đổi nhanh.
- Thay đổi nhanh 26 in. R x 28 in. D (66 x 71 cm) — bệ cửa vào nắp mở lên.
- Thiết bị tải con lăn: để tải những xe bán tải — chỉ ở các model AM.

19AM

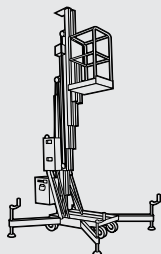
Xe nâng Thẳng đứng Đẩy Xung quanh Dòng AMI

Chiều cao Bệ	19 ft. 4 in. (5,89 m)
Tải trọng Bệ	350 lb (160 kg)
Chiều cao Tổng thể khi Xếp gọn	78 in. (1,98 cm)
Chiều dài Tổng thể	56,1 in. (1,42 m)
Chiều rộng Tổng thể	31,7 in. (80,5 cm)
Kích thước Giá đỡ (DxR)	không có
Bán kính Quay	không có
Trọng lượng	1.130 lb (513 kg)

Các Tùy chọn Sẵn có

Lối vào Bên Phải 26 x 26 (Thanh Trượt)	•
Bệ Thay đổi Nhanh Hep ¹	•
Bệ Thay đổi Nhanh Mở rộng ²	•
Khay Dụng cụ ³	•
Hộp Đèn tuýp Huỳnh quang ⁴	•

- 22 in. R x 22 in. D
- 26 in. R x 26 in. D — khi Co lại, 26 in. R x 49 in. D — khi Mở rộng (Chỉ ở AMI; tải trọng 300 lb).
- 8 in. R x 18 in. D x 5 in. D — Treo từ thanh ray bệ bên trên.
- Treo từ thanh ray bệ bên trên.



Các Đặc điểm Chính

- Trụ A-nốt hóa ít bảo trì.
- Hốc cắm kép 110 volt trên bệ.
- Neo gắn dây đeo làm dây an toàn ở cơ thể.
- Lớp không để lại vết.
- Giá bệ thay đổi nhanh.
- Thay đổi nhanh 26 in. R x 28 in. D (66 x 71 cm) — bệ cửa vào nắp mở lên.
- Thiết bị tải con lăn: để tải những xe bán tải — chỉ ở các model AM.

20AM 25AM 30AM 36AM 41AM

Xe nâng Thẳng đứng Đẩy Xung quanh Dòng AM

Chiều cao Bệ	20 ft. 5 in. (6,22 m)	25 ft. 2 in. (7,67 m)	29 ft. 10 in. (9,09 m)	36 ft. 3 in. (11,05 m)	40 ft. 9 in. (12,42 m)
Tải trọng Bệ	350 lb (159 kg)	350 lb (159 kg)	350 lb (159 kg)	300 lb (136 kg)	300 lb (136 kg)
Chiều cao Tổng thể khi Xếp gọn	77,5 in. (1,97 m)	77,5 in. (1,97 m)	77,5 in. (1,97 m)	104 in. (2,64 m)	104 in. (2,64 m)
Chiều dài Tổng thể	55 in. (1,40 m)	57,7 in. (1,46 m)	57,7 in. (1,46 m)	58 in. (1,47 m)	60,5 in. (1,54 m)
Chiều rộng Tổng thể	29,5 in. (75,00 cm)	29,5 in. (75,00 cm)	29,5 in. (75,00 cm)	29,5 in. (75,00 cm)	29,5 in. (75,00 cm)
Kích thước Giá đỡ (DxR)	62 x 53 in. (1,57 x 1,35 m)	62 x 53 in. (1,57 x 1,35 m)	68 x 61 in. (1,73 x 1,55 m)	79 x 79 in. (2,01 x 2,01 m)	79 x 79 in. (2,01 x 2,01 m)
Trọng lượng (AC)	740 lb (336 kg)	825 lb (374 kg)	890 lb (404 kg)	1.060 lb (481 kg)	1.160 lb (526 kg)
Trọng lượng (DC)	860 lb (390 kg)	905 lb (411 kg)	940 lb (426 kg)	1.100 lb (499 kg)	1.230 lb (588 kg)

Các Tùy chọn Sẵn có

Lối vào Bên Phải 26 x 26 (Thanh Trượt)	•	•	•	•	•
Bệ Thay đổi Nhanh Hep ¹	•	•	•	•	•
Bộ Càng ² — Chỉ ở các Model AM — Bao gồm Thang	•	•	•	•	•
Khoảng cách 43 in. (1,09 m)	•	•	•	•	•
Khoảng cách 55 in. (1,4 m)	•	•	•	•	•
Bộ tiếp hợp Khóa liên động Giá đỡ Càng ² — Gắn trên xe nâng AM (chỉ ở AM)	•	•	•	•	•
Khay Dụng cụ ³	•	•	•	•	•

- 22 in. R x 22 in. D (không sẵn có trên 41AM).
- JLG khuyến nghị sàn lối vào bên phải 26 x 26 và bộ tiếp hợp khóa liên động giá đỡ càng với lựa chọn này.
- 8 in. R x 18 in. D x 5 in. D — Treo từ thanh ray bệ bên trên.

Để có thông số Kỹ thuật đầy đủ, hãy truy cập www.jlg.com



Các Đặc điểm Chính

- Mô-tơ truyền động bánh răng hành tinh tải trọng lớn với tuổi thọ gấp 5 lần các model trước.
- Trụ nhôm a-nốt hóa ít bảo trì.
- Giá bệ thay đổi nhanh.
- Quà cỡ 26 in. R x 28 in. bệ D (66 x 71 cm).
- Điều khiển tập trung an toàn.
- Điều khiển bệ bằng súng.
- Truyền động cần lái đơn và điều khiển lái — điều khiển bán dẫn, vi xử lý.
- Điều khiển nâng tốc độ biến thiên.
- Hệ thống bảo vệ ổ gạt tự động.
- Điều khiển bảo động nghiêng 1-1/2 độ.

	15MVL	20MVL
Xe nâng Thẳng đứng Di động Dòng MVL		
Chiều cao Bệ	15 ft. 4 in. (4,67 m)	19 ft. 1 in. (5,79 m)
Tải trọng Bệ	500 lb (227 kg)	350 lb (159 kg)
Chiều cao Tổng thể khi Xếp gọn	78 in. (198 cm)	78 in. (198 cm)
Chiều dài Tổng thể	54,55 in. (16,63 m)	54,55 in. (16,63 m)
Chiều rộng Khung gầm*	29,5 in. (75 cm)	29,5 in. (75 cm)
Chiều cao Truyền động Tối đa	Chiều cao Đẩy đủ	Chiều cao Đẩy đủ
Bán kính Quay	Không	Không
Trọng lượng	2.325 lb (1.055 kg)	2.325 lb (1.055 kg)

* Chiều rộng bệ thay đổi từ 22,6 in. đến 32,2 in.

Các Tùy chọn Sẵn có

Bệ Hẹp ¹	•	•
Bệ Mở rộng ²	•	•
Khóa An toàn 4 Chữ số Có thể lập trình	•	•
Mắt Nâng	•	•
Hộp Đèn tuýp Huỳnh quang	•	•
Khay Dụng cụ ³	•	•

1. 22 in. R x 25 in. D (56 x 63 cm).

2. 26 in. R x 26 in. D (66 x 66 cm) khi Co lại, 26 in. R x 49 in. D (66 x 125 cm) khi Mở rộng — Nấp Mở lên — Cửa vào Trước.

3. 8 in. R x 18 in. D x 5 in. D (20 x 46 x 13 cm).

	T8E	T10E	T12E	T12E Plus
Xe nâng Tự hành Kiểu Trụ Dòng Toucan				
Chiều cao Bệ	6,15 m	8,10 m	9,83 m	10,65 m
Tải trọng Bệ — Không Giới hạn	200 Kg	200 Kg	200 Kg	200 Kg
Tầm với Ngang	1,89 m	2,58 m	4,60 m	5,55 m
Chiều rộng Tổng thể	0,99 m	0,99 m	1,20 m	1,20 m
Trọng lượng	2.120 Kg	2.990 Kg	4.300 Kg	4.900 Kg
Nguồn Điện	24V DC 225 amp-giờ	24V DC 240 amp-giờ	48V DC 260 amp-giờ	48V DC 260 amp-giờ

Các Tùy chọn Sẵn có

8 mm ống dẫn khí tới bệ	•	•	•	•
Đèn làm việc bệ (LED)	•	•	•	•
Cấp nguồn AC đến bệ	•	•	•	•
Chất bôi trơn an toàn cho thực phẩm	•	•	•	•
Màu đặc biệt	•	•	•	•
Lống quay	•	•	•	•



Các Đặc điểm Chính

- Kích thước nhỏ gọn cho phép tiếp cận đến những khu vực khó với tới.
- Cán trực khớp nối linh hoạt cung cấp tầm với ngang lên tới 5,55 m và độ cao nâng lên và đi chuyển bên trên lên tới 7,12 m.
- Trụ xoay 345 độ cho khả năng điều chỉnh vị trí chứa từng có.
- Tải trọng cho hai công nhân và hàng hóa.
- Truyền động qua các ổ cửa và xuống các lối đi hẹp.
- Điều khiển xung quanh nhiều vật cản trên mặt đất và trong không khí.

**South East Asia Office
Oshkosh-JLG (S) Technology Equipment Pte Ltd.**

29 Tuas Avenue 4, Singapore 639379

Phone: +65 6591 9030

Fax: +65 6591 9031

www.jlg.com

An Oshkosh Corporation Company

**Oshkosh-JLG (Tianjin) Equipment Technology Co., Ltd.
Shanghai Branch**

Pudong Kerry Parkside, Room 3705

1155 Fang Dian Road, Pudong,

Shanghai 201204, China

DID: 800 819 0050

400 613 0050 (Mobile)

www.jlg.com

Form No.: VL-BRO-0208
Part No.: 3131563/ASIA
R011205
09.2013

