

CÔNG CỤ DI ĐỘNG, NHẸ CỦA BẠN CHO CÔNG VIỆC Ở TRÊN CAO
BÁNH XÍCH NHỎ gọn của JLG



JLG[®]
reachingout

www.jlgeurope.com

Giới thiệu Bánh xích Nhỏ gọn từ JLG, chuyên gia ở địa hình mấp mô và không bằng phẳng.

Ba model sẵn có với chiều cao làm việc trải từ 13,80 đến 23,10 m, các bánh xích nhỏ gọn JLG có đặc điểm là ụ bánh xe có bánh xích leo bậc và một khung gập hẹp để đi qua cổng, sân và ô cửa.



Kiểu giá đỡ hình vuông cho thêm sự vững chắc

ỨNG DỤNG CHUNG:

- Những khu vực nơi các máy móc thông thường không thể vào do kích thước vật lý
- Sàn yêu cầu áp lực lên nền thấp
- Sàn nâng – lối vào lệch tầng
- Những nơi khó tiếp cận: sân trước, hành lang, tầng lửng và khu vực tiền sảnh
- Trần cao, lối vào hẹp: nhà thi đấu, đấu trường và thánh phòng
- Bên ngoài những khu vực nhạy cảm hoặc các bề mặt không bằng phẳng
- Gần những công trình có cao độ sàn nền không bằng phẳng

THÔNG TIN NHANH:

- Kích thước nhỏ gọn và nhẹ giúp vận chuyển dễ dàng hơn
- Khả năng tới được nhiều nơi hơn và nhẹ, chức năng truyền động điều khiển từ xa, chiều rộng bánh xích có thể điều chỉnh để tăng cường sự ổn định trong khi vận chuyển và kích thước nhỏ gọn để tăng cường khả năng cơ động và khả năng tiếp cận.
- Một nút để lắp hoặc co lại các giá đỡ, cảm biến tải tự động và giới hạn phạm vi làm việc, màn hình tương tác ở bệ và điều khiển thân thiện với người vận hành.
- Cả động cơ điện và động cơ đốt trong đều tiêu chuẩn, cho việc sử dụng năng lượng hiệu quả hoặc khi làm việc trong nhà.
- Mua hàng tại một điểm bán duy nhất: Dịch vụ, bảo hành và phụ tùng đều sẵn có thông qua JLG.



Chức năng cân trực với cảm biến tải tự động



Nhỏ gọn và rất cơ động

CÁC ĐẶC ĐIỂM VÀ LỢI ÍCH

Bánh xích Nhỏ gọn JLG nhẹ và có khung gầm hẹp. Điều này làm cho chúng cực kỳ linh hoạt, cho dù làm việc trong nhà hoặc ngoài trời.



Dài bánh xích nhỏ gọn bao gồm ba model

THIẾT KẾ BỀN

Mỗi máy được lắp những miếng đệm giá đỡ Teflon[®] chống ăn mòn, chống xước. Khi lắp đặt sản phẩm, điều này giúp những khu vực nhạy cảm ít bị xâm phạm hơn, và làm tăng sự ổn định cho sản phẩm. Bảo vệ cần xi-lanh đúng theo tiêu chuẩn và giúp ngăn ngừa hư hại trong quá trình hoạt động trong trường hợp một cái gì đó rơi xuống khi cần xi-lanh nằm dưới được bảo vệ tốt.

CHI PHÍ VẬN HÀNH THẤP HƠN

Mỗi model được lắp bạc lót tự bôi trơn, có quẩn sợi. Điều này giúp giảm hao mòn ở những bộ phận chính, cần ít mỡ hơn và làm giảm chi phí bảo trì. Dung sai nhỏ trên vòng bi xoay giúp tăng cường hơn nữa cảm giác vững chắc.

VẬN HÀNH ÊM

Động cơ được gắn ở phía sau của máy, xa người vận hành nhất có thể.

Mỗi Bánh xích Nhỏ gọn JLG được lắp một mô-tơ điện 220V theo tiêu chuẩn.

Một giải pháp lý tưởng khi làm việc trong nhà, như không có tiếng ồn hoặc không phát thải.



Đạt tiêu chuẩn với mô-tơ điện 220V

THUẬN TIỆN CHO NGƯỜI VẬN HÀNH

Môi trường làm việc an toàn là quan trọng. Đặc biệt là trong suốt quá trình tải và dỡ tải. Đó là lý do tại sao Bánh xích Nhỏ gọn JLG được trang bị một thiết kế khiến có thể được tháo khỏi bệ, cho phép người vận hành điều khiển máy từ xa. Cảm biến tải bên dưới bệ sẽ tự động giới hạn phạm vi làm việc và ngắt tất cả các chức năng cần trục. Tất cả ba model đều có chế độ ổn định tự động. Với một cái bấm nút máy tự động cài đặt và tự thăng bằng.



Hộp điều khiển từ xa (với cấp 3 m)

	X14J	X19J	X23J
Chiều cao Bệ với tải trọng 120 kg	11,80 m	16,67 m	21,10 m
Chiều cao Bệ với tải trọng 200 kg	10,15 m	14,96 m	19,70 m
Tầm vươn Ngang (Bệ Tiêu chuẩn với 120kg)	6,26 m	5,90 m	11,13 m
Tầm vươn Ngang (Bệ Tiêu chuẩn với 200kg)	5,42 m	4,30 m	9,75 m
Độ cao Nâng lên & Di chuyển Bên trên với 120 kg	5,58 m	7,66 m	9,38 m
Độ cao Nâng lên & Di chuyển Bên trên với 200 kg	5,52 m	6,23 m	7,96 m
Xoay (không liên tục)	361°	361°	361°
Cán trục - Chiều dài tổng thể	1,56 m	1,43 m	1,43 m
Cán trục - khoảng xoay khớp (+/-)	83° (+0° / -83°)	83° (+0° / -83°)	85° (-1° / -86°)
Kích thước bệ (tiêu chuẩn 2 người)	0,69 m x 1,30 m	0,69 m x 1,30 m	0,69 m x 1,30 m
Kích thước bệ (hẹp một người)	0,59 m x 0,79 m	0,59 m x 0,79 m	0,59 m x 0,79 m
Chiều rộng khi thu cần (với bệ 2N tiêu chuẩn)	1,48 m	1,48 m	1,48 m
Chiều rộng khi thu cần (không có bệ)	0,79 m (1)	0,79 m (2)	0,99 m (3)
Chiều cao khi thu cần (trên bánh xích)	2,07 m (1)	1,98 m (2)	1,99 m (4)
Chiều dài khi thu cần (trên bánh xích)	4,02 m	4,47 m	6 m
Kích thước mở rộng	2,87 m x 2,91 m	2,89 m x 2,88 m	3,98 m x 3,98 m
Trọng lượng máy (với bệ tiêu chuẩn)	1.398 kg (7)	2.080 kg (5)	2.990 kg (5)
Trọng lượng khi Gia tải (với động cơ xăng)	1.430 Kg	2.106 Kg	3.100 Kg
Áp lực lên nền tối đa (trên giá đỡ)	1,73 kg/cm ²	1,74 kg/cm ²	3,06 kg/cm ²
Áp lực lên nền tối đa (trên bánh xích)	0,41 kg/cm ²	0,63 kg/cm ²	0,49 kg/cm ²
Tốc độ truyền động tối đa (tốc độ đơn m/c) Động cơ xăng	1,4 km/giờ	1,7 Km/giờ	-
Tốc độ truyền động tối đa (hai tốc độ m/c) Động cơ xăng	2,8 km/giờ	3,3 Km/giờ	1 / 1,7 Km/giờ (6)
Khả năng vượt dốc	36%	38%	40%
Độ dốc vận hành tối đa	10°	11°	13°
Góc Tiếp cận / Thoát tối đa	20° Phía trước / 20° Phía sau	21° Phía trước / 21° Phía sau	22° Phía trước / 25° Phía sau
Kích thước bánh xích - Cao su đen thành mỏng McLaren	1,24 m x 0,18 m x 0,30 m	1,24 m x 0,18 m x 0,30 m	-
Kích thước bánh xích - cao su đen thành cao Bridgestone	-	-	1,76 m x 0,23 m x 0,38 m
Chiều rộng của Khung găm (khi Co lại/khi Mở rộng)	0,79 m / 0,79 m	0,79 m / 1,09 m	0,99 m / 1,29 m
Mô-tơ điện AC	110V hoặc 220V, 50Hz, 2,2kW	110V hoặc 220V, 50Hz, 2,2kW	110V hoặc 220V, 50Hz, 2,2kW
Động cơ	Honda GX270, Động cơ xăng 6,6 kw	Honda iGX440, Động cơ xăng 11 kw	Honda iGX440, Động cơ xăng 11 kw

- Với những miếng đệm giá đỡ được tháo ra. Những miếng đệm làm tăng chiều rộng khoảng 100 mm và chiều cao khoảng 30 mm ở vị trí khi thu cần.
- Với những miếng đệm giá đỡ được tháo ra. Những miếng đệm làm tăng chiều rộng khoảng 196 mm và chiều cao khoảng 120 mm ở vị trí khi thu cần.
- Với những miếng đệm giá đỡ được tháo ra. Các miếng đệm tăng chiều rộng lên 75 mm ở vị trí khi thu cần.

- Kích thước này không thay đổi dù các miếng đệm giá đỡ được/không được tháo ra.
- Trọng lượng khô. Những tùy chọn hoặc tiêu chuẩn quốc gia nhất định có thể sẽ làm tăng trọng lượng và/hoặc kích thước.
- Tiêu chuẩn truyền động hai tốc độ ở model này.

JLG đang tiếp tục nghiên cứu và phát triển các sản phẩm và giữ quyền tiến hành điều chỉnh mà không cần báo trước. Tất cả các dữ liệu trong tài liệu này mang tính biểu thị. Những tùy chọn hoặc tiêu chuẩn quốc gia nhất định sẽ tăng trọng lượng máy. Thông số Kỹ thuật có thể thay đổi để đáp ứng các tiêu chuẩn quốc gia hoặc bổ sung thêm thiết bị tùy chọn

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