

Aerial Work Platforms

Panduan Referensi

JLG[®]

reachingout





JLG® Aerial Work Platforms. Kinerja Tanpa Hambatan

Di lokasi, hari kerja diukur oleh produktivitas. Produktivitas Anda. Ini berarti bahwa Anda membutuhkan perlengkapan yang dapat mengimbangi tuntutan kerja sepanjang hari. JLG memiliki apa pun yang dibutuhkan, sehingga hari kerja Anda sangat produktif. Articulating & Telescopic Boom Lift yang mengangkat Anda lebih tinggi dan lebih jauh. Lift Scissor yang dapat menampung lebih banyak pekerja dan peralatan sekaligus. Mast-Style Boom Lift mengantarkan Anda lebih dekat ke pekerjaan Anda. Dan, dengan Vertical Lift Anda tidak perlu lagi tangga manual.

Apa pun yang Anda lakukan menapak pada atau di luar area lempengan, JLG® Aerial Work Platform memiliki lingkup kerja yang lebih besar, kapasitas ganda dan ketinggian jangkauan yang akan membuat Anda mampu menghadapi tantangan. Aksesori Eksklusif "Workstation in the Sky®" memberikan keserbagunaan yang bernilai tambah untuk memenuhi lebih banyak tantangan di lokasi pekerjaan.

Tingkatkan produktivitas hari kerja Anda setinggi-tingginya.



DAFTAR ISI

| | | | |
|-----------------------------------|----|---|-------|
| Articulating Boom Lifts | 4 | Rough Terrain Scissor Lifts | 18 |
| ■ 450 Series | 4 | Electric Scissor Lifts | 19 |
| ■ 600 Series | 5 | RS Series Scissor Lifts | 20 |
| ■ 740AJ | 6 | Large Electric Scissor Lifts | 21 |
| ■ 800 Series | 7 | Vertical Mast Lifts | 22 |
| ■ 1250AJP | 8 | Mast-Style Boom Lifts (Boom Lift Gaya Tiang) | 23 |
| Telescopic Boom Lifts | 9 | Compact Crawler Boom Lifts | 24 |
| ■ RS Series | 9 | Mobile Vertical Lifts | 25 |
| ■ 400 Series | 10 | Push-Around Vertical Lifts | 26 |
| ■ 600 Series | 11 | Workstation di Sky® Accessories (Stasiun Kerja di Aksesori Sky) | 27-28 |
| ■ 800 Series | 12 | JLG® Ground Support | 29 |
| ■ Ultra Series | 13 | | |
| Electric Boom Lifts | 14 | | |
| ■ E300 Series | 14 | | |
| ■ E/M 400 Series | 15 | | |
| ■ E/M 450 Series | 16 | | |
| ■ E/M 600 Series | 17 | | |

450 Series II dan Model 340AJ

ARTICULATING BOOM LIFTS

Melaju Lebih Jauh dengan Jangkauan Gerakan Lebih Lebar.

Apabila bekerja di seputar bangunan berarsitektur rumit atau ruang yang lebih kecil sehingga aksesnya terbatas, 450 Series membantu Anda untuk tetap pada jalurnya. Dengan cakupan kerja yang lebih besar pada model jib dan non-jib, Anda dapat memperpanjang jangkauan dan meningkatkan produktivitas. Sistem Control ADE® (Advanced Design Electronics) eksklusif untuk kinerja yang lebih baik dengan peningkatan daya penggunaan. Sistem kontrol yang sudah tidak asing lagi, digunakan pada lift boom bertenaga mesin, berarti menghemat waktu pelatihan dan lebih banyak waktu untuk bekerja.



OPSI SEMI -TRACK

Dengan paket opsi Semi-Track, Anda akan tetap bekerja sepanjang tahun



dalam kondisi cuaca apa pun. Jalur baja menangani kondisi yang penuh tuntutan seperti lumpur, batu karang dan pasir sementara sistem floating idler memungkinkan roda penggerak tetap menyentuh tanah untuk meningkatkan traksi pada permukaan yang tidak rata.

450 Series Articulating KEUNTUNGAN

- Lingkup kerja lebih besar pada model Jib dan non-Jib.
- Articulating Jib pada 450AJ membawa Anda masuk dan keluar dari ruang terbatas.
- Peningkatan kapabilitas di medan kasar dengan daya tahanan sebesar 45%.
- Memberikan efisiensi bahan bakar yang lebih baik untuk menurunkan biaya dan meningkatkan waktu produktif.

450 Series II dan Model 340AJ Articulating Boom Lifts

| | 340AJ | 450A | 450AJ | 450 Semi-Track |
|--|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ketinggian Platform | 33 kaki 10 inci (10,31 m) | 45 kaki (13,72 m) | 45 kaki (13,72 m) | 45 kaki (13,72 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 19 kaki 11 inci (6,06 m) | 24 kaki 6 inci (7,47 m) | 24 kaki 6 inci (7,47 m) | 24 kaki 6 inci (7,47 m) |
| Lebar Keseluruhan | 6 kaki 4 inci (1,93 m) | 6 kaki 6 inci (1,99 m) | 6 kaki 6 inci (1,99 m) | 6 kaki 10 inci (2,08 m) |
| Berat | 9.700 lb (4.400 Kg) | 15.100 lb (6.849 Kg) | 16.000 lb (7.257 Kg) | 15.600 lb (7.078 Kg) |

Kinerja Dahsyat 60 kaki.

Articulating boom seri 600 memiliki opsi casis sempit untuk mengakses area terbatas dan lingkup kerja terbaik di industri — ketinggian 26 kaki 7 inci (8,1 m) dan jangkauan horizontal hingga 39 kaki 9 inci (12,12 m). Dan, dengan ketinggian platform 60 kaki serta kapasitas terukur doble, 500 lb dan 1.000 lb, Anda memiliki seluruh kekuatan dan kapasitas jangkauan yang dibutuhkan, apa pun pekerjaan Anda.

PELAKSANA SERBAGUNA

Poros

berosilasi standar dan penggerak four-wheel opsional



memberi Anda kinerja penggerak istimewa pada medan yang kasar. Kemudi four-wheel opsional dengan sakelar tiga posisi memberikan kelincahan yang tidak tertandingi di ruang yang sempit. Kontrol platform yang ditingkatkan telah dirancang ulang untuk pengoperasian yang lebih mulus, terkendali dan produktivitas di lokasi kerja.



600 Series Articulating KEUNTUNGAN

- Lingkup jangkauan terbaik dengan ketinggian pada 26 kaki serta jangkauan horizontal hingga 39 kaki.
- Kapasitas hingga 1000 lb.
- Model Articulating Jib memberikan akses ke area yang sulit dijangkau.
- Casis sempit dengan lebar 7 kaki, muat di dalam ruang yang sempit.
- Kinerja penggerak yang istimewa dengan poros berosilasi standar, dan penggerak 4-wheel opsional.

600 Series Articulating Boom Lifts

| | 600A | 600AJ | 600A-N | 600AJ-N |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Ketinggian Platform | 60 kaki 5 inci (18,42 m) | 60 kaki 7 inci (18,46 m) | 60 kaki 5 inci (18,42 m) | 60 kaki 7 inci (18,46 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 1.000 lb (454 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 39 kaki 7 inci (12,07 m) | 39 kaki 9 inci (11,81 m) | 39 kaki 7 inci (12,07 m) | 39 kaki 9 inci (11,81 m) |
| Lebar Keseluruhan | 8 kaki (2,44 m) | 8 kaki (2,44 m) | 7 kaki (2,13 m) | 7 kaki (2,13 m) |
| Berat | 22.150 lb (10.047 kg) | 23.050 lb (10.455 kg) | 24.100 lb (10.931 kg) | 24.200 lb (10.977 kg) |

Model 740AJ Series

ARTICULATING BOOM LIFTS

Meningkatkan Standar Keselamatan untuk Pemeliharaan Pesawat Udara.

Mesin yang ideal untuk bekerja pada pesawat udara ukuran berapa pun, Model 740AJ memiliki jangkauan ketinggian 74 kaki (22,6 m), jangkauan di atas 51 kaki (15 m) dan mencakup fitur keselamatan yang dibutuhkan ketika Anda mengerjakan pemeliharaan. Platform Penahan Jatuh memungkinkan Anda keluar dari platform dan bergerak 270 derajat penuh sekitar platform dalam radius enam kaki, sementara masih mampu memberikan perlindungan terhadap kejatuhan.

Model 740AJ Articulating KEUNTUNGAN

- Articulating Jib memungkinkan pemosisian yang lebih presisi dan akses ke semua permukaan eksternal.
- Kompresor udara terpasang opsional memungkinkan untuk peralatan genggam bertenaga pneumatic.
- Penahan Jatuh untuk menambah keselamatan ketika mengerjakan pemeliharaan di luar platform.



Model 740AJ mampu menjangkau semua permukaan eksternal pada hampir semua pesawat udara yang diproduksi masa kini, bahkan A380 dan C5B militer.



Paket opsional ini mencakup Soft Touch System yang memiliki rel bantalan penahan, yang mengelilingi keranjang platform. Sensor kedekatan menonaktifkan fungsi gerakan platform dan memperingatkan operator bahwa keranjang terlalu dekat ke permukaan pesawat udara.

740AJ Articulating Boom Lift

| | 740AJ |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Ketinggian Platform | 74 kaki (22,56 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 51 kaki 10 inci (15,8 m) |
| Lebar Keseluruhan | 8 kaki (2,44 m) |
| Berat | 36.200 lb (16.5420 Kg) |

Peningkatan Kinerja — dari Bawah ke Atas.

Anda dapat menjangkau lebih tinggi dan lebih cepat menuntaskan pekerjaan Anda dengan 800 Series. Boom QuikStik® eksklusif kami membawa Anda dari bawah ke ketinggian 80 kaki (24,38 m) dalam waktu kurang dari 50 detik. Apa pun yang Anda lakukan, apakah menjelajah pada, atau di luar medan yang kasar, 800 Series memiliki seluruh kekuatan dan keserbagunaan yang Anda butuhkan.

JANGKAUAN EKSTRA DAN PENINGKATAN KINERJA

Dengan cakupan jangkauan terbaik di industri, ketinggian 32 kaki (9,75 m) serta jangkauan 51 kaki (15,54 m), rintangan apa pun bisa Anda atasi. Jadilah penguasa medan kasar, berkat traksi yang ditingkatkan dari poros beresilasi dan daya tahanan 45%.



Anda meminta siklus kerja atas dan bawah yang lebih cepat – maka kami ciptakan boom QuikStik eksklusif. Rancangan boom ini memungkinkan platform direndahkan hingga ke dasar sementara boom tower dinaikkan dan direntangkan sepenuhnya.

800 Series Articulating KEUNTUNGAN

- Cakupan jangkauan terbaik di industri — dengan ketinggian pada 32 kaki (9,75 m), dan jangkauan luar horizontal 51 kaki (15,54 m).
- Sistem Advanced Design Electronics (Control ADE®) memberikan fungsi mesin yang lebih mulus, meningkatkan efisiensi bahan bakar dan mengurangi emisi.
- 45% daya tahanan dan poros beresilasi untuk peningkatan traksi.

800 Series Articulating Boom Lifts

| | 800A | 800AJ |
|--|--------------------------|-----------------------------|
| Ketinggian Platform | 80 kaki (24,38 m) | 80 kaki (24,38 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) | N/A |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 53 kaki (16,15 m) | 51 kaki 10 inci (15,8 m) |
| Lebar Keseluruhan | 8 kaki (2,44 m) | 8 kaki (2,44 m) |
| Berat | 34.300 lb (15.558 Kg) | 34.300 lb (15.558 Kg) |

Model 1250AJP Series

ARTICULATING BOOM LIFTS



Unggul dalam Ketinggian, Jangkauan dan Daya.

Apabila pekerjaan Anda menuntut ketinggian dan jangkauan, dapatkan model 1250AJP. Dengan ketinggian melewati 60 kaki serta jangkauan 63 kaki, 1250AJP ideal untuk aplikasi yang memerlukan jangkauan dan kedayagunaan yang tinggi. Rancangan boom QuikStik® eksklusif memberikan kecepatan siklus yang lebih cepat – 95 detik dari darat ke ketinggian – sehingga Anda dapat menuntaskan pekerjaan dengan cepat dan efisien. Lift boom JLG® Ultra Series dilengkapi dengan satu-satunya poros berkilasi di kelas boom, yang memberi Anda mobilitas yang menakjubkan dalam paket ukuran ultra.

Model 1250AJP

KEUNTUNGAN

- Daya manuver optimal dengan kemudi 4-wheel (empat roda).
- Perataan platform otomatis memberikan kenyamanan bagi operator pada ketinggian 125 kaki.
- Kapasitas dobel untuk mengangkut lebih banyak pekerja, peralatan/perengkapan atau material.

JANGKAUAN GERAKAN TAK TERTANDINGI

Dengan ketinggian melewati 60 kaki 6 inci (18,44 m) dan jangkauan horizontal 63 kaki 2 inci (19,25 m), 1250AJP mengantarkan Anda ke tempat di mana Anda harus bekerja.



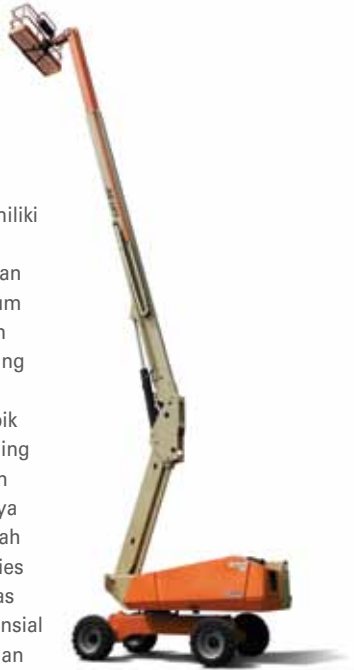
Ultra Series Articulating Boom Lifts

| | 1250AJP |
|---|-----------------------------|
| Ketinggian Platform | 125 kaki (38,1 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 63 kaki 2 inci (19,25 m) |
| Lebar Keseluruhan (Poros Ditarik) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) |
| Lebar Keseluruhan (Poros Dipanjangkan) | 12 kaki 6 inci (3,81 m) |
| Berat ¹ | 44.000 lb (19.958 Kg) |

1. Opsi atau standar negara tertentu akan meningkatkan beratnya.

Produk Baru yang Disesuaikan dengan Kebutuhan Anda.

Peluncuran terbaru dari JLG, disesuaikan untuk pasar Cina. Memiliki kapasitas beban seberat 227 kg, ketinggian platform hingga 24 m dan jangkauan luar horizontal maksimum 17,8m, RS Series adalah rancangan yang ramping, tidak ada suku cadang ekstra dan lebih mudah diservis. Di antara semua lift boom teleskopik 24 m, 24RS adalah model yang paling ringan dengan berat 10.568 kg. Dan sama juga pada 18RS yang beratnya hanya 7.348 kg. Terlebih lagi, setelah dilipat, lift boom teleskopik RS Series dapat disimpan di dalam peti kemas ukuran 40 kaki, yang secara substansial menghemat biaya pengangkutan dan kepemilikan total.



RS Series Telescopic KEUNTUNGAN

- Dengan rancangan yang ramping dan arsitektur yang disederhanakan, seri ini 25% lebih ringan dibandingkan produk yang setara dan biaya bahan bakarnya ekonomis.
- Dengan penggerak 4-roda, daya yang istimewa dan daya tanjakan 45%, seri ini optimal untuk segala jenis kondisi kerja yang ekstrem.
- Disesuaikan untuk pasar Cina, seri ini memiliki kinerja/rasio nilai yang lebih hebat dan biaya kepemilikan lebih ringan.

RS Series Telescopic Boom Lifts

| | 18RS | 24RS |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Ketinggian Platform | 18,3 m | 24,5 m |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 227 Kg | 227 Kg |
| Ukuran Platform | 0,76 m x 2,27 m | 0,76 m x 2,27 m |
| Jangkauan Horizontal | 13,1 m | 17,8 m |
| Lebar Keseluruhan | 2,49 m | 2,49 m |
| Berat | 7.348 Kg | 10.568 Kg |

400 Series

TELESCOPIC BOOM LIFTS



Pengangkatan dan Kelajuan Penggerak Tercepat di Kelasnya.

Rasakan peningkatan produktivitas dengan 400 Series. Anda dapat bekerja secara cepat dan efisien dengan lift dan penggerak yang tercepat di kelasnya, serta jangkauan hingga 3,5 kaki (1,07 m) lebih. Sesuaikan kecepatan fungsi Anda dengan sistem Control ADE®. Manfaatkan keuntungan opsi Semi-Track dan menaklukkan tantangan medan kasar dengan sistem floating idler untuk traksi yang lebih baik.

TETAP TERKENDALI

Kontrol yang disukai pelanggan, berarti tidak banyak tombol dan sakelar yang digunakan untuk memosisikan platform, dan menghemat waktu dalam mempelajari cara menggunakan kontrol platform. Sistem Control ADE® kami yang eksklusif dan tanpa titik pelumasan belakang, meningkatkan daya pemeliharaan mesin sementara alas swing-out mesin memberikan akses kedayagunaan yang lebih besar. Untuk pekerjaan yang memerlukan pengelasan, pilih model dengan sistem pengelasan terpasang Miller®.



400 Series Telescopic KEUNTUNGAN

- Menjangkau hingga 3,5 kaki (1,07 m) lebih jauh daripada model pesaing.
- Penggerak empat-roda dan poros berasilasi meningkatkan kapabilitas di medan kasar dengan daya tahanan 45%.
- Sistem Control ADE memungkinkan kecepatan fungsi dan opsi disesuaikan untuk memenuhi pilihan pelanggan.
- Kapasitas platform 100% lebih daripada model pesaing (1.000 lb terbatas, dan tidak terbatas 500 lb).

400 Series Telescopic Boom Lifts

| | 400S | 460SJ |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Ketinggian Platform | 40 kaki 4 inci (12,29 m) | 46 kaki (14,02 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) | N/A |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 34 kaki 7 inci (10,54 m) | 40 kaki 6 inci (12,34 m) |
| Lebar Keseluruhan | 7 kaki 6,5 inci (2,30 m) | 7 kaki 6,5 inci (2,30 m) |
| Berat | 12.650 lb (5.738 Kg) | 15.850 lb (7.189 Kg) |

Menaklukkan Tantangan yang Lebih Tinggi dan Medan yang Lebih Kasar.

Dengan kombinasi kinerja dan keandalan seri 600 yang dahsyat, Anda bisa menaklukkan semua tantangan di lokasi kerja. JLG® 600 Series memiliki kapasitas tertinggi di industri, 1000 lb (454 kg) dan lingkup kerja terbesar untuk akses yang lebih baik. Medan berlumpur, berpasir dan kasar, bukan tandingan poros berosilasi standar dan daya tanjakan 45%. Fitur tambahan termasuk Articulating Jib serbaguna untuk kisaran gerakan yang lebih lebar, alas swing-out mesin untuk akses yang lebih mudah untuk fungsi perawatan rutin dan mesin yang lebih mulus.



MENAPAK KE SEMUA PEKERJAAN YANG TANGGUH.

Apabila membutuhkan daya jelajah terunggul, pilih 600 Crawler Series. Kerangka bawah crawler, kapasitas 1.000 lb (454 kg), peningkatan daya manuver pada permukaan halus dan radius belokan nol, menempatkan Anda di posisi dengan lebih cepat.



600 Series Telescopic KEUNTUNGAN

- Jangkauan horizontal melewati 56 kaki untuk peningkatan akses.
- Articulating jib memberikan kisaran gerakan yang lebih luas.
- Kapasitas platform terbaik di industri, 1000 lb (454 kg).
- 45% daya tanjakan dan poros berosilasi untuk peningkatan traksi.

600 Series Telescopic Boom Lifts

| | 600S | 660SJ | 600SC | 660SJC |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Ketinggian Platform | 60 kaki 3 inci (18,36 m) | 66 kaki 8 inci (20,32 m) | 60 kaki 3 inci (18,36 m) | 66 kaki 8 inci (20,32 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1000 lb (454 Kg) | N/A | 1.000 lb (454 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 49 kaki 6 inci (15,09 m) | 56 kaki 9 inci (17,3 m) | 49 kaki 6 inci (15,09 m) | 56 kaki 9 inci (17,30 m) |
| Lebar Keseluruhan | 7 kaki 11 inci (2,41 m) | 7 kaki 11 inci (2,41 m) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) |
| Berat | 22.750 lb (10.319 kg) | 27.600 lb (12.519 kg) | 22.500 lb (10.206 kg) | 27.100 lb (12.293 Kg) |

800 Series

TELESCOPIC BOOM LIFTS



Jangkauan Lebih Tinggi. Kontrol Meyakinkan.

Waktu Anda digunakan untuk menuntaskan pekerjaan. Beranjak dari darat ke ketinggian 80 kaki dalam waktu kurang dari 67 detik — itu adalah 40% lebih cepat daripada pesaing. Mesin 80 kaki ini sarat dengan kinerja yang sudah terbukti — jangkauan horizontal hingga 75 kaki (22,86 m) dan kapasitas platform terukur double hingga 1.000 lb (454 kg). Casis fixed-width yang kecil membawa Anda masuk dan keluar dari ruang sempit sementara articulating jib opsional 6 kaki (1,83) memberi Anda akses tambahan yang dibutuhkan.

800 Series Telescopic KEUNTUNGAN

- Kapasitas platform terukur double hingga 1000 lb (454 kg).
- 45% daya tahanan dan poros beresilasi untuk peningkatan traksi.
- Alas mesin swing-out memungkinkan akses yang lebih cepat dan mudah untuk pemeliharaan rutin.
- Kecepatan boom lebih cepat.



KONTROL TERKINI

Set kendali yang sama dapat dijumpai terpasang pada seluruh kelompok lift boom JLG®. Sistem Advanced Design Electronics (Control ADE®) memberikan berbagai fungsi mesin yang lebih mulus, meningkatkan efisiensi bahan bakar dan mengurangi emisi.

800 Series Telescopic Boom Lifts

| | 800S | 860SJ |
|--|---------------------------|---------------------------|
| Ketinggian Platform | 80 kaki (24,38 m) | 86 kaki (26,21 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) | 750 lb (340 Kg) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 71 kaki (21,64 m) | 75 kaki (22,86 m) |
| Lebar Keseluruhan (Poros Ditarik) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) |
| Berat | 33.200 lb (15.060 kg) | 36.400 lb (16.511 kg) |

Membawa Produktivitas ke Ketinggian yang Lebih Hebat.

Menguasai lokasi pekerjaan dengan JLG® Ultra Series. Apabila menghadapi tantangan berat, pasti Anda menginginkan mesin yang mantap, yang bisa mengatasi dan melampaui tuntutan pekerjaan. Boom yang kokoh ini memberi Anda keyakinan dan mendukung kebutuhan Anda untuk menangani kapasitas 1.000 lb pada 150 kaki. Titik kendali eksklusif mengatur kecepatan pada tepi lingkup kerja agar Anda merasakan kecepatan yang sama di semua posisi.

KAPASITAS LEBIH BESAR

Dengan kapasitas dubel 1.000/500 lb, platform dapat menangani lebih banyak pekerja, peralatan/perengkapan atau material.



Ultra Series Telescopic KEUNTUNGAN

- Gerakan four-wheel penuh membantu Anda mengatasi medan kasar.
- SkyPower® generator 7500 watt terpasang.
- Sistem pelacakan lingkup mengatur kecepatan pada tepi lingkup kerja untuk menambah kenyamanan Anda.
- Boom JibPLUS® memungkinkan platform menjangkau sekitar sudut.*

* Kapasitas terbatas 500 lb (227 kg) ketika jib dalam mode side-swing.

Ultra Series Telescopic Boom Lifts

| | 1200SJ | 1350SJ | 1500SJ |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ketinggian Platform | 120 kaki (36,58 m) | 135 kaki (41,15 m) | 150 kaki (45,7 m) |
| Kapasitas Platform (Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) | 1.000 lb (454 Kg) | 1.000 lb (454 Kg) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 75 kaki (22,86 m) | 80 kaki (24,38 m) | 80 kaki (24,38 m) |
| Lebar Keseluruhan (Poros Ditarik) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) | 8 kaki 2 inci (2,49 m) |
| Lebar Keseluruhan (Poros Dipanjangkan) | 12 kaki 6 inci (3,81 m) | 12 kaki 6 inci (3,81 m) | 12 kaki 6 inci (3,81 m) |
| Berat ¹ | 40.900 lb (18.552 Kg) | 45.000 lb (20.411 Kg) | 48.000 lb (21.772 Kg) |

1. Opsi atau standar negara tertentu akan meningkatkan beratnya.

E300 Series

ELECTRIC BOOM LIFTS



Memutar Sudut pada Produktivitas.

Boom lift E300 Series ramah lingkungan dengan kinerja terkemuka di industri. Dengan articulating jib, Anda akan memiliki akses lebih besar ke tempat yang sulit dijangkau. Opsi JibPLUS® memungkinkan jib dimanuver dari sisi-ke-sisi untuk akses keluar dan sekeliling.

DAYA MANUVER LUAR-DALAM

Kontrol Traksi Otomatis pada E300 Series meningkatkan traksi pada permukaan tidak rata atau licin dan memberikan daya manuver yang lebih hebat. Kedua roda penggerak bekerja secara mandiri untuk peningkatan traksi pada permukaan tidak rata dan mengurangi gesekan ban ketika melakukan belokan sempit.

E300 Series

KEUNTUNGAN

- Kapasitas platform 500 lb (227 kg).
- Opsi boom Exclusive JibPLUS® memberikan kisaran 180-derajat dari pergerakan sisi-ke-sisi.
- Ketinggian platform 30 kaki.
- Merasakan produktivitas yang lebih besar dengan siklus tugas yang lebih lama.
- Ramah lingkungan dengan emisi nol dan tidak bising.

E300 Series Electric Boom Lifts

| | E300AJ | E300AJP |
|--|----------------------------|----------------------------|
| Ketinggian Platform | 30 kaki 2 inci (9,19 m) | 29 kaki 5 inci (8,96 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 20 kaki 3 inci (6,17 m) | 20 kaki 1 inci (6,12 m) |
| Lebar Keseluruhan | 48 inci (1,22 m) | 48 inci (1,22 m) |
| Berat | 15.060 lb (6.831 Kg) | 15.400 lb (6.985 Kg) |

E/M400 Series ELECTRIC BOOM LIFTS

Kinerja Sepanjang Waktu.

E400 Series akan mempertahankan Anda di tempat kerja hingga 50% lebih lama daripada pesaing dengan duty cycles yang terkemuka di industri. Opsi Multi-Power memberi Anda pengoperasian sepanjang waktu dan pengisian ulang baterai yang lebih cepat dengan QuikCharge GenSet Automatic Charging System. Selain itu, Anda dapat memilih dari opsi jib dan non-jib serta lebar casis yang sesuai di ruang kerja apa pun, berdaya elektrik atau multi bahan bakar.

TAMPILAN KODE KESALAHAN ON-BOARD

Dapatkan reaksi instan mengenai status mesin Anda.



E/M400 Series KEUNTUNGAN

Kapasitas platform 500 lb (227 kg).

Opsi boom Exclusive JibPLUS® memberikan kisaran 180-derajat dari pergerakan sisi-ke-sisi.

Ketinggian platform 40 kaki.

Merasakan produktivitas yang lebih besar dengan siklus tugas yang lebih lama.

Ramah lingkungan dengan emisi nol dan tidak bising.



E400/M400 Series Electric Boom Lifts

| | E400A Narrow | M400A Narrow | E400AJP E400AJP Narrow | M400AJP M400AJP Narrow |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ketinggian Platform | 40 kaki (12,19 m) | 40 kaki (12,19 m) | 40 kaki (12,19 m) | 40 kaki (12,19 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 21 kaki 2 inci (6,45 m) | 21 kaki 2 inci (6,45 m) | 22 kaki 5 inci (6,83 m) | 22 kaki 5 inci (6,83 m) |
| Lebar Keseluruhan | — | — | 5 kaki 9 inci (1,75 m) | 5 kaki 9 inci (1,75 m) |
| Lebar Keseluruhan (Model Narrow) | 4 kaki 11 inci (1,50 m) | 4 kaki 11 inci (1,50 m) | 4 kaki 11 inci (1,50 m) | 4 kaki 11 inci (1,50 m) |
| Berat | — | — | 13.700 lb (6.214 Kg) | 14.000 lb (6.350 Kg) |
| Berat (Model Narrow) | 13.100 lb (5.942 Kg) | 13.400 lb (6.078 Kg) | 14.900 lb (6.759 Kg) | 15.200 lb (6.895 Kg) |

E/M450 Series

ELECTRIC BOOM LIFTS

Electric Boom Lifts.

AKSES LEBIH MUDAH, PRODUKTIVITAS LEBIH BESAR.

Menghemat waktu untuk pemosisian dan lebih banyak waktu bekerja dengan kecepatan fungsi lebih cepat dengan E450 Series. Dengan boom tercepat di kelasnya dan pengoperasian multi fungsi, Anda dapat menuntaskan pekerjaan lebih banyak, baik di dalam maupun di luar ruangan. Articulating jib opsional memungkinkan Anda lebih dekat ke pekerjaan Anda, memberikan kisaran pergerakan vertikal 141 derajat. Sementara itu, sistem QuikCharge GenSet Automatic Charging multi daya mengisi baterai secara otomatis untuk pengoperasian mesin dan produktivitas optimal yang berkesinambungan.

KINERJA PADA DAN DI LUAR LEMPENGAN

Sensor pada roda memberikan reaksi sehingga sistem kontrol terkini dapat menjamin kerja kedua roda penggerak secara mandiri untuk peningkatan traksi pada permukaan tidak rata dan aplikasi di luar lempengan.



E/M450 Series

KEUNTUNGAN

- Kapasitas platform 500 lb (227 kg).
- Opsi boom jib eksklusif memberikan jarak pergerakan vertikal 141-derajat.
- Ketinggian platform 45 kaki.
- Kendali Traksi Otomatis untuk mobilitas yang lebih hebat.
- Merasakan produktivitas yang lebih besar dengan siklus tugas yang lebih lama.
- Ramah lingkungan dengan emisi nol dan tidak bising.

E450/M450 Series Articulating Boom Lifts

| | E450A | M450A | E450AJ | M450AJ |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ketinggian Platform | 45 kaki (13,72 m) | 45 kaki (13,72 m) | 45 kaki (13,72 m) | 45 kaki (13,72 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 23 kaki 1 inci (7,04 m) | 23 kaki 1 inci (7,04 m) | 23 kaki 9 inci (7,24 m) | 23 kaki 9 inci (7,24 m) |
| Lebar Keseluruhan | 5 kaki 9 inci (1,75 m) | 5 kaki 9 inci (1,75 m) | 5 kaki 9 inci (1,75 m) | 5 kaki 9 inci (1,75 m) |
| Berat | 12.600 lb (5.715 Kg) | 12.900 lb (5.851 Kg) | 14.400 lb (6.532 Kg) | 14.700 lb (6.667 Kg) |

E/M600 Series ELECTRIC BOOM LIFTS



Bersih dan Hijau, Mesin-60 kaki.

E600 Series memberi Anda ketinggian terunggul pada boom lift berdaya listrik. Dengan empat konfigurasi, Anda dapat memilih antara tenaga listrik atau multi power, standar articulating atau articulating dengan JibPLUS®.

Anda dapat bekerja pada, atau di luar lempengan tanpa ragu dengan ban all-terrain tanpa tanda. Dengan Automatic Traction Control, poros osilasi penggerak all-wheel dan standar, Anda tidak perlu gentar untuk menjelajahi medan kasar.

Apa pun pekerjaan Anda, apakah termasuk aplikasi industri, pemeliharaan, konstruksi, atau apa pun yang semacamnya, E600 Series menghasilkan emisi nol dan mengurangi tingkat kebisingan.



E/M600 Series KEUNTUNGAN

- Jangkauan horizontal melebihi 43 kaki.
- Emisi nol dan pengoperasian senyap.
- Waktu isi ulang cepat dengan sistem multi-daya.
- Berat kotor kendaraan rendah, 15000 lb (6804 kg).
- Standar poros berosilasi dan penggerak all-wheel opsional.

E/M600 Electric Boom Series

| | E600J | M600J | E600JP | M600JP |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Ketinggian Platform | 60 kaki 3 inci (18,36 m) | 60 kaki 3 inci (18,36 m) | 60 kaki 4 inci (18,39 m) | 60 kaki 4 inci (18,39 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) | 500 lb (227 Kg) |
| Jangkauan Horizontal | 43 kaki 3 inci (13,18 m) | 43 kaki 3 inci (13,18 m) | 44 kaki 5 inci (13,54 m) | 44 kaki 5 inci (13,54 m) |
| Lebar Keseluruhan | 7 kaki 11 inci (2,41 m) | 7 kaki 11 inci (2,41 m) | 7 kaki 11 inci (2,41 m) | 7 kaki 11 inci (2,41 m) |
| Berat | 15.200 lb (6.895 Kg) | 15.500 lb (7.756 Kg) | 15.750 lb (7.144 Kg) | 16.050 lb (7.200 Kg) |

RT Series

ROUGH TERRAIN SCISSOR LIFTS

Kapasitas Lebih Tinggi. Platform Lebih Besar.

RT Series yang dahsyat memungkinkan Anda bekerja lebih efisien, pada berbagai aplikasi, dengan peningkatan kapasitas pengangkatan dan platform yang lebih besar. Apabila Anda ingin selesai pada waktunya dan sesuai anggaran, serahkan pekerjaan kepada RT Series. Platform MegaDeck® eksklusif mengangkut lebih banyak orang dan material ke atas, ke area kerja Anda untuk mengoptimalkan produktivitas. Ini sangat penting apabila Anda memiliki aplikasi yang memerlukan beberapa lembar dinding gipsum atau pelapisan bangunan.



Rough Terrain Scissor Lifts.

UKURAN RINGKAS, SANGAT LINCAH

Dengan 260MRT, Anda dapat merambah ke tempat yang tidak dapat ditempuh oleh lift scissor yang lain. Casisnya yang kecil, 69 inci muat ke dalam ruang yang sempit, sedangkan penggerak empat-roda standar dan daya tahanan 35 persen, tetap memacu Anda. Platform kerja besar dengan sambungan dek 4 kaki yang diulur keluar dan kapasitas platform 1.250 lb menampung lebih banyak material dan memungkinkan Anda lebih produktif.



RT Series

KEUNTUNGAN

- Kapasitas maksimal 2250 lb untuk mengangkut lebih banyak pekerja dan material.
- Platform MegaDeck memiliki ruang kerja melebihi 145 kaki persegi (13,5 m²) dan opsional sambungan dek doble.
- Daya tahanan hingga 45%.
- Ketinggian platform 26 kaki (7,92 m), 33 kaki (10,6 m) dan 43 kaki (13,11 m).
- Kapabilitas perataan lebih cepat dengan dongkrak perataan one-touch opsional.
- Daya pompa piston, penggerak empat-roda dan poros berosilasi menghasilkan daya jelajah medan yang tak tertandingi.

Rough Terrain Scissor Lifts

| | 260MRT | 3394RT | 4394RT |
|--|---|---|---|
| Ketinggian Platform | 26 kaki (7,92 m) | 33 kaki (10,06 m) | 43 kaki (13,11 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 1.250 lb (567 Kg) | 2.250 lb (1.020 Kg) | 1.500 lb (680 Kg) |
| Ukuran Platform | 65 x 102 inci (1,65 x 2,59 m) | 86 x 150 inci (2,18 x 3,81 m) | 86 x 150 inci (2,18 x 3,81 m) |
| Lebar Keseluruhan | 5 kaki 9 inci (1,75 m) | 7 kaki 10 inci (2,39 m) | 7 kaki 10 inci (2,39 m) |
| Sumber Daya Listrik | Bahan Bakar Ganda 24,5 hp (18,3 kW) Diesel 23,5 hp (17,5 kW) | Bahan Bakar Ganda 82 hp (61 kW) Diesel 49 hp (36,5 kW) | Bahan Bakar Ganda 82 hp (61 kW) Diesel 49 hp (36,5 kW) |
| Berat | 7.360 lb (3.338 Kg) | 11.910 lb (5.402 Kg) | 15.300 lb (6.940 Kg) |

Siap Kerja Lembur.

Anda bisa merasakan manfaat dari waktu pengisian ulang yang berkurang dan waktu operasi yang lebih lama dengan lift scissor ES Series. Anda bisa tetap bekerja lebih lama, menuntaskan lebih banyak pekerjaan dalam satu hari.

Hanya dengan dua selang dan empat fitting, Anda bekerja dengan mesin yang lebih bersih, yang mengurangi keperluan servis terjadwal dan kemungkinan kebocoran.



Kapasitas hingga 1.000 lb, kontrol proporsional untuk kemudahan pengoperasian dan paket aksesoris opsional memberi Anda secara tepat, apa yang dibutuhkan untuk menuntaskan pekerjaan.

ES Series KEUNTUNGAN

- Biaya kepemilikan lebih murah.
- Paket aksesoris spesifik aplikasi eksklusif.
- Platform lebih besar dan kapasitas lebih tinggi.
- Tiga model lebar 30 inci (76 cm) bisa muat melintasi jalan pintu dan lorong sempit.
- Posi-traksi Otomatis.

ES Series Electric Scissor Lifts

| | 1930ES | 2030ES | 2630ES | 2646ES | 3246ES |
|--|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Ketinggian Platform | 18 kaki 9 inci (5,72 m) | 20 kaki (6,10 m) | 25 kaki 6 inci (7,77 m) | 26 kaki (7,92 m) | 31 kaki 9 inci (9,68 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) | 800 lb (363 Kg) | 500/800 lb (227/363 kg) | 1.000 lb (454 Kg) | 700/1.000 lb (318/454 kg) |
| Ukuran Platform | 30 x 73,5 inci (0,76 x 1,87 m) | 30 x 90,5 inci (0,76 x 2,3 m) | 30 x 90,5 inci (0,76 x 2,3 m) | 44 x 98,5 inci (1,12 x 2,5 m) | 44 x 98,5 inci (1,12 x 2,5 m) |
| Lebar Keseluruhan | 30 inci (76 cm) | 30 inci (76 cm) | 30 inci (76 cm) | 46 inci (1,17 m) | 46 inci (1,17 m) |
| Sumber Daya Listrik | 4 x 6V 220 amp-hr | 4 x 6V 220 amp-hr | 4 x 6V 220 amp-hr | 4 x 6V 220 amp-hr | 4 x 6V 220 amp-hr |
| Berat | 2.750 lb (1.247 Kg) | 3.750 lb (1.700 Kg) | 4.750 lb (2.155 Kg) | 4.770 lb (2.163 Kg) | 4.780 lb (2.168 Kg) |

RS Series

ELECTRIC SCISSOR LIFTS

Selalu Siap untuk Bekerja.

Dari aplikasi untuk konstruksi komersial hingga rumah sakit, sekolah dan pemeliharaan fasilitas, bisa dikatakan RS Series dapat digunakan di mana saja ada pekerjaan yang harus dituntaskan. Kekokohan dan rancangan RS Series yang sederhana, membuat mesin-mesin ini sangat dapat diandalkan. Inilah nilai yang Anda butuhkan tanpa mengorbankan kinerja dan kualitas.

Pilihlah dari dua model yang memiliki ketinggian hingga 9,75 m dan kapasitas 320 kg. Kontrol operator inovatif, serupa dengan ES Series, dan radius putaran sempit memberikan kemudahan penggunaan dan mobilitas di lokasi. Indikator Digital Multi fungsi menyederhanakan evaluasi baterai dan diagnosis kesalahan.



RS Series

KEUNTUNGAN

- Penggerak listrik langsung menghasilkan duty cycles terkemuka di industri yang serupa dengan ES Series.
- Perlindungan lubang jalan pasif meniadakan semua komponen yang bergerak dalam sistem perlindungan lubang jalan, mengurangi keperluan untuk perbaikan atau penggantian.
- Hanya 4 selang untuk meningkatkan keandalan.
- Area penyimpanan baterai dapat diakses dengan mudah dan tidak memiliki laci untuk ditarik keluar.
- Kedua model mampu memuatkan tanpa bantuan dan memiliki tingkat lintasan hingga 25%.

RS Series Electric Scissor Lifts

| | 6RS | 10RS |
|---------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| Ketinggian Platform | 19 kaki (5,8 m) | 32 kaki (9,75 m) |
| Kapasitas Platform | 500 lb (227 Kg) | 705 lb (320 Kg) |
| Ukuran Platform | 27 x 72 inci (0,68 x 1,82 m) | 42,5 x 84,7 inci (1,08 x 2,15 m) |
| Lebar Keseluruhan | 32 inci (0,812 m) | 48 inci (1,22 m) |
| Sumber Daya Listrik | 4 x 6V 220AH 25 amp | 4 x 6V 220AH 25 amp |
| Berat | 3.000 lb (1.360 Kg) | 5.070 lb (2.300 Kg) |

Kinerja Istimewa, Pada dan Di Luar Lempengan.

Menangani beragam luas medan, tanpa kebisingan maupun mengeluarkan asap. Dengan poros getaran standar, daya tahanan 35 persen, ban untuk semua medan kasar dan penggerak all-wheel yang tersedia, Anda dapat melaju keluar lempengan dan masuk ke dalam lumpur dengan lift scissor LE Series.



Sistem penggerak listrik langsung yang efisien memberi Anda daya yang dibutuhkan untuk pekerjaan yang menuntut; dan Anda memperoleh duty cycles double dari pengangkatan silang bertenaga listrik dengan baterai deep cycle.

Kontrol traksi yang sepenuhnya otomatis dan poros beresilasi meningkatkan produktivitas di medan yang kasar.



LE Series KEUNTUNGAN

- Melipatgandakan duty cycles pengangkatan silang bertenaga listrik pesaing.
- Kapasitas platform 1000 lb (3369LE) dan 250 lb pada ekstensi platform.
- Emisi nol dan pengoperasian senyap untuk lingkungan yang sensitif.
- Opsi multi power memiliki generator bertenaga diesel terpasang dengan efisiensi bahan bakar yang ditingkatkan sehingga biaya lebih ringan dan pengisian baterai otomatis.

LE Series Large Electric Scissor Lifts

| | 3369LE | 4069LE |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Ketinggian Platform | 33 kaki (10,06 m) | 40 kaki (12,19 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 1.000 lb (454 Kg) | 800 lb (363 Kg) |
| Ukuran Platform | 65 x 115 inci (1,65 x 2,92 m) | 65 x 115 inci (1,65 x 2,92 m) |
| Lebar Keseluruhan | 5 kaki 9 inci (1,75 m) | 5 kaki 9 inci (1,75 m) |
| Sumber Daya Listrik | 8 x 6V 370 amp-hr | 8 x 6V 370 amp-hr |
| Berat | 9.760 lb (1.247 Kg) | 10.560 lb (4.790 Kg) |

Model 1230ES Series

VERTICAL MAST LIFTS

Ringkas. Dahsyat. Produktif.

Mast Lift 1230ES yang ringkas, cukup muat untuk masuk ke dalam elevator barang dan cukup ringan untuk digunakan pada lantai yang sensitif terhadap berat. Penggerak listrik yang super efisien ini mempertahankan Anda di tempat kerja lebih lama, meningkatkan waktu aktif dan produktivitas Anda. Dengan kapasitas 500 lb, 1230ES memiliki daya untuk membawa Anda dan perkakas Anda, bahkan pada ketinggian penuh.



KEDAYAGUNAAN

- Pintu baterai swing-out yang seluruhnya dari baja dengan engsel heavy-duty.
- Rancangan yang kokoh dan tiang 12 kaki yang kuat bisa bertahan lama.

98% LEBIH BERSIH

Hanya ada beberapa selang dan koping, berarti semakin mengurangi titik kebocoran yang potensial.



1230ES Series KEUNTUNGAN

- Radius putaran lima inci untuk ruang kerja yang sempit.
- Menaikkan atau menurunkan dalam waktu 12 detik untuk meningkatkan produktivitas.
- Tidak ada rantai, kabel atau roda untuk pemeliharaan atau penggantian.

1230ES Electric Mast Lifts

| | 1230ES |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Ketinggian Platform | 12 kaki (3,66 m) |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 500 lb (227 Kg) |
| Ukuran Platform | 27 x 49,5 inci (0,68 x 1,25 m) |
| Lebar Keseluruhan | 30 inci (76 cm) |
| Berat | 1.740 lb (790 Kg) |

Toucan® Series

MAST-STYLE BOOM LIFTS (BOOM LIFT GAYA TIANG)

Jangkauan Sulit Menjadi Terjangkau.

JLG Toucan® vertical mast lift memungkinkan Anda bekerja di atas, melewati dan seputar jalur perakitan, papan rak, pengerjaan saluran atau pembuatan penyekat yang lebih mudah dan tanpa gangguan. Kapasitas 200 kg dan penggerak bertenaga listrik yang bisa beroperasi lama, meningkatkan produktivitas.

DIBUAT UNTUK MENGHADAPI TANTANGAN FASILITAS ANDA

Pemeliharaan pabrik, melengkapi kembali dan mengganti, pergudangan, pemeriksaan dan renovasi, kontraktor umum — Anda dapat mengandalkan Toucan Series untuk membantu menjaga kelangsungan produksi.



Toucan® Series

KEUNTUNGAN

- Jib serbaguna memberikan jangkauan pada ketinggian hingga 7,12 m, dan jangkauan horizontal hingga 5,55 m.
- Tiang berotasi 345 derajat, kapabilitas pemosisian yang tak tertandingi.
- Kapasitas untuk dua pekerja dan peralatan.

Toucan Series Mast-Style Boom Lifts

| | T8E | T10E | T12E | T12E Plus |
|---|----------|----------|----------|-----------|
| Ketinggian Platform | 6,15 m | 8,10 m | 9,83 m | 10,65 m |
| Kapasitas Platform | 200 Kg | 200 Kg | 200 Kg | 200 Kg |
| Jangkauan Horizontal (Platform standar) | 1,89 m | 2,58 m | 4,60 m | 5,55 m |
| Lebar Keseluruhan | 0,99 m | 0,99 m | 1,20 m | 1,20 m |
| Berat (Platform standar) | 2.120 Kg | 2.990 Kg | 4.300 Kg | 4.900 Kg |

Compact Crawler Series

ELECTRIC ARTICULATING BOOM LIFTS

Menjangkau yang Tidak Terjangkau Oleh Alat Lain dengan JLG® Compact Crawler Booms.

Sekarang, Anda bisa melaju ke lebih banyak tempat di seputar lokasi kerja berkat Compact Crawler Boom yang berbobot ringan dan memiliki tapak karet. Dengan tersedianya empat model dengan ketinggian kerja yang berkisar dari 14 m hingga 23 m, JLG Compact Crawler Booms memiliki roda kereta bertapak yang memanjat anak tangga dan casis sempit untuk mengakses melalui gerbang, halaman, pintu standar dan bangunan umum.



Compact Crawler Boom Series

KEUNTUNGAN

- Rancangan yang ringkas meningkatkan kemudahan pengangkutan
- Daya manuver dan aksesibilitas yang ditingkatkan
- Ramah lingkungan -- tenaga kombinasi listrik dan pembakaran untuk penggunaan energi yang efisien
- Outrigger diperlukan untuk pengoperasian dan memberikan kapabilitas perataan
- Ringan untuk pemuatan lantai rendah dan kemudahan pengangkutan



Cuplikan foto dalam publikasi ini hanya untuk tujuan ilustrasi. Produk apa pun, stiker atau rincian lainnya yang digambarkan, bisa berubah atau dimodifikasi atas kebijaksanaan produsen.

Compact Crawler Series

| | X14J | X19J | X23J |
|-------------------------------------|----------|----------|----------|
| Ketinggian Platform | 11,9 m | 16,67 m | 21,10 m |
| Kapasitas Platform (Tidak Terbatas) | 200 Kg | 200 Kg | 200 Kg |
| Jangkauan Horizontal | 6,26 m | 5,90 m | 11,13 m |
| Lebar Keseluruhan | 0,79 m | 0,79 m | 0,99 m |
| Berat | 1.430 kg | 2.106 Kg | 3.100 Kg |

Spesifikasi pendahuluan -- tanyakan rinciannya ke pabrik.

MVL Series

MOBILE VERTICAL LIFTS

Mempertinggi Produktivitas Anda.

Di manapun Anda harus bekerja, apakah di pabrik, pusat ritel, bandara atau bangunan umum, JLG® Mobile Vertical Lifts membuat Anda lebih lama di tempat kerja. Penggerak listrik langsung yang andal menghasilkan daya sementara baterai siklus panjang yang bebas pemeliharaan, tetap menahan listrik agar tetap terisi. Pengisi baterai otomatis yang terpasang memiliki kapabilitas isi ulang lima jam. Tiga opsi platform dengan pemasangan penggantian cepat satu menit yang eksklusif memungkinkan Anda menuntaskan pemeliharaan secara efisien.

KEMUDAHAN PENGOPERASIAN DAN DAYA MANUEVER

Langsung melaksanakan tugas yang ada dengan kendali tunggal Point & Go®. Mengoperasikan gerakan dan kemudi, serta peninggian dan penurunan dengan kecepatan naik-turun yang bervariasi.

MVL Series KEUNTUNGAN

- Dapat digerakkan pada ketinggian penuh tanpa outrigger.
- Duty cycle baterai yang lama.
- Tiang anodized paling kuat di industri.

MVL Series Mobile Vertical Lifts

| | 15MVL | 20MVL |
|--|------------------------|-------------------------|
| Ketinggian Kerja | 21 kaki 4 inci (6,5 m) | 25 kaki 6 inci (7,77 m) |
| Lebar Keseluruhan | 29,5 inci (75 cm) | 29,5 inci (75 cm) |
| Kapasitas Platform | 500 lb (227 Kg) | 350 lb (159 Kg) |
| Radius Putaran | Nol | Nol |
| Kecepatan Kemudi : (Platform Diturunkan) | 3,5 mph/5,6 kmph | 3,5 mph/5,6 kmph |
| Kecepatan Kemudi : (Platform Dinaikkan) | 0,6 mph/1 kmph | 0,6 mph/1 kmph |



RADIUS PUTARAN NOL

Rancangannya yang ringkas memungkinkan MVL mengaktifkan porosnya sendiri, memberikan akses yang lebih besar ke area yang ruangnya terbatas.

AM Series

PUSH-AROUND VERTICAL LIFTS

Memberikan dorongan ke Daftar Pemeliharaan Anda.

Lift vertikal push-around AccessMaster® menghadirkan tingkat nilai dan kinerja yang seluruhnya baru. Dari portabilitas hingga daya manuver yang dimilikinya, lift AccessMaster mewujudkannya.

AM Series memiliki enam model dengan ketinggian platform dari 19 kaki hingga 41 kaki, dan satu model yang tidak memerlukan outrigger, bahkan pada ketinggian penuh. Dari penggunaan industri dan pemeliharaan hingga dunia hiburan dan institusi, kapasitas platform sebesar 350 lb memberi Anda ruang untuk bekerja.

AM Series KEUNTUNGAN

- Ketinggian platform dari 19 kaki hingga 41 kaki (5,79 hingga 12,50 m).
- Pagar besi keras persegi.
- Tiang anodized lebih kuat lebih kaku dan bebas pemeliharaan selama masa pakai.
- Tersedia Straddle Extension Kit pada semua model AM.



MUDAH DIANGKUT
Semua model AM memiliki perangkat pemuatan beroda yang memberikan kenyamanan.

AMI Series Push-Around Vertical Lifts

| | 19AMI |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Ketinggian Kerja | 25 kaki (7,62 m) |
| Lebar Keseluruhan | 34 inci (86 cm) |
| Ketinggian Pemuatan Keseluruhan | 78 inci (1,98 m) |
| Kapasitas Platform | 350 lb (160 Kg) |
| Ukuran Platform | 28 inci x 26 inci (71 x 66 cm) |

AM Series Push-Around Vertical Lifts

| | 20AM | 25AM | 30AM | 36AM | 41AM |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Ketinggian Kerja | 26 kaki (7,92 m) | 31 kaki (9,45 m) | 36 kaki (10,97 m) | 42 kaki (12,8 m) | 47 kaki (14,33 m) |
| Lebar Keseluruhan | 29 inci (74 cm) | 29 inci (74 cm) | 29 inci (74 cm) | 29 inci (74 cm) | 29 inci (74 cm) |
| Ketinggian Pemuatan | 77,5 inci (1,97 m) | 77,5 inci (1,97 m) | 77,5 inci (1,97 m) | 104 inci (2,64 m) | 104 inci (2,64 m) |
| Kapasitas Platform Keseluruhan | 350 lb (159 Kg) | 350 lb (159 Kg) | 350 lb (159 Kg) | 300 lb (136 Kg) | 300 lb (136 Kg) |
| Ukuran Platform | 26 inci x 25,5 inci (66 x 65 cm) | 26 inci x 25,5 inci (66 x 65 cm) | 26 inci x 25,5 inci (66 x 65 cm) | 26 inci x 25,5 inci (66 x 65 cm) | 26 inci x 25,5 inci (66 x 65 cm) |



Boom Lift Accessories

Pilih dari beragam aksesoris yang dirancang untuk memaksimalkan efisiensi, produktivitas dan keselamatan.

SKYAIR®

Dengan kompresor udara terpasang yang terpadu, paket SkyAir memberikan 9,3 CFM pada tekanan hingga 125 psi.

SKYGLAZIER®

Pertama dan satu-satunya kaca serta alas panel yang disetujui pabrik. Panel terlindungi dari kerusakan dan produktivitas meningkat, sambil mengurangi kelelahan operator.

SKYPOWER®

Sistem SkyPower mencakup generator output berkesinambungan 7500W yang mengisi sendiri dengan kabel daya, dan saluran udara/air yang dipasang dalam jalur daya. Selain itu, sistem ini menyediakan daya AC yang mengisi sendiri untuk menjalankan peralatan genggam.

SKYWELDER®

Dengan alat las Miller® CST280 yang disisipkan ke dalam platform boom SkyPower, ruangan terlindungi saat mengelas dan menyediakan kapabilitas TIG.

NITE BRIGHT®

Paket ini terdiri atas lampu 40 watt untuk menerangi lokasi kerja Anda dan area di seputar casis untuk meningkatkan visibilitas.

PEMBAWA PANEL

Anda tidak perlu memberantakkan platform dengan dinding gipsu, plywood atau lempengan batu karang. Dengan panel carrier yang disetujui pabrik, Anda dapat memuatkan panel di luar rel sampai Anda siap menggunakannya.

AKSESORI RAK PIPA

Rak pipa yang disetujui produsen memberikan ketahanan positif bahan, sementara penyimpanan di luar platform membantu mencegah kerusakan rel dan mengoptimalkan ruang.

CATOK

Klem yang dipasang rel dan disetujui pabrik, menawarkan metode yang nyaman dan aman untuk menahan material secara aman saat Anda bekerja dengan material tersebut.

WORKSTATION PADA SKY®

Menahan gergaji yang bergerak maju-mundur, bor, gergaji putar, pengisi baterai dan kotak komponen ukuran enam inci kali enam inci. Alas pull-out juga disertakan untuk menyediakan permukaan kerja yang datar dekat puncak rel. Tersedia dengan dan tanpa steker 12V.



Scissor Lift Accessories

Mengubah scissor lift Anda menjadi mesin serbaguna yang meningkatkan produktivitas dengan produk eksklusif Workstation in the Sky®. Aksesori kami dibuat untuk melindungi ruang platform, meningkatkan kondisi kerja dan mengubah lift Anda menjadi satu alat kerja raksasa.

PAKET TEKNISI LISTRIK

Untuk pemakaian kontraktor listrik yang memerlukan peralatan bertenaga baterai, JLG Workstation menempatkan peralatan Anda dalam jangkauan dan di luar lantai platform. Meja kerja yang dapat disimpan dan cetakan kantung yang dicor menyediakan banyak tempat penyimpanan sekaligus menyisihkan ruang kerja yang terbuka untuk menuntaskan pekerjaan.

- Workstation
- Rak Pipa¹
- Catok
- Pohon teknisi listrik yang dapat menangani enam spool kabel kawat kapasitas 500 kaki
- Steker 12V opsional

PAKET TUKANG LEDENG

Rak pipa yang disetujui produsen memberikan ketahanan positif material untuk kontraktor pengerjaan saluran ledeng, sementara penyimpanan di luar platform membantu mencegah kerusakan rel dan mengoptimalkan ruang.

- Workstation
- Rak Pipa¹
- Catok
- Steker 12V

PAKET PEMELIHARAAN PABRIK

Paket Pemeliharaan Pabrik menggabungkan elemen populer paket Teknisi Listrik dan Tukang Ledeng untuk membantu tenaga ahli pemeliharaan pabrik melakukan tugas, yang berkisar dari perbaikan umum hingga instalasi listrik dan mekanis.

- Workstation
- Rak Pipa¹
- Catok
- Steker 12V
- Quik Welder, alat las yang mengumpankan sendiri isi kabel kawat

QUIK WELDER®

Ideal untuk pengelasan setempat, alat las Miller® yang mengumpankan sendiri isi kabel kawat, menghemat waktu dengan meniadakan keperluan untuk memindahkan tangki besar atau mengarah las yang rumit. Timbel dipadukan ke dalam lift scissor, dan baterai lift scissor mendayai alat las.

SKYPOSITIONER®

Dirancang untuk memposisikan pengerjaan pipa atau pengerjaan saluran yang terletak di atas kepala. Sistem pemosisian yang dipasang pada platform dan dapat dipindahkan, termasuk dongkrak untuk mengangkat benda berat, dan memungkinkan Anda untuk memposisikan benda berat dari depan ke belakang, dan dari sisi ke sisi.

1. Tidak tersedia pada 1930ES Scissor Lift.



Mendahulukan Pekerjaan Anda di Atas Segalanya.

Dalam hal JLG® Ground Support, semuanya mengenai Anda. Produktivitas Anda. Keuntungan Anda. Waktu aktif Anda. Dari pembelian perlengkapan pertama Anda hingga ke pelatihan, komponen dan pemeliharaan selanjutnya.

PUSAT PANGGILAN LAYANAN PELANGGAN

Anda bisa yakin bahwa kami akan mencurahkan upaya sepenuhnya untuk mendukung Anda. Anggap saja kami sebagai tim dukungan layanan penuh Anda secara pribadi yang selalu siaga (on-call).

SUKU CADANG PURNAJUAL

Menjaga peralatan Anda untuk tetap berada pada puncak kinerjanya dengan suku cadang pengganti yang asli, aksesoris, alat tambahan, suku cadang yang dibuat ulang serta kompetitif, semuanya dari satu sumber —JLG.



PELATIHAN

Memahami peralatan Anda secara luar-dalam akan menghasilkan produktivitas kerja yang lebih tinggi. Kursus kami yang dipimpin oleh instruktur akan memberi Anda waktu praktis yang dibutuhkan untuk berhasil mengoperasikan peralatan.

PUSAT LAYANAN

Kebutuhan Anda. Waktu aktif Anda. JLG bertugas memenuhi setiap kebutuhan Anda, mulai dari perbaikan, rekondisi, penggantian suku cadang pada hari yang sama, dan masih banyak lagi. Kami siap mendukung Anda.



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

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

An Oshkosh Corporation Company

Form No.: AWP-BRO-0408

Part No.: 3131571/ASIA

R041207

09.2013

