

모델 600 시리즈

관절형 붐 리프트

특징

- 6 ft (1.83 m) 관절 지브 (600AJ에만 해당)
- 플랫폼:
- 36 x 96 in. (0.91 x 2.44 m) 측면 진입
- 자동폐쇄 내부선회 게이트
- 진동 액슬
- 180도 유압 플랫폼 로테이터
- 플랫폼의 110V-AC 콘센트
- 5도 기울기 경보/지시등
- 스윙아웃 엔진 트레이
- 12V-DC 보조 전원
- 시간계측기
- 경적
- Control ADE® 시스템
- 비례 제어장치
- 걸림 엔진 후드
- 운전자 공구함
- 플랫폼 콘솔 장치
- 상태 지시등 패널*
- 리프팅/타이다운 러그
- 14 x 17.5 림 보호 러그 트레드 타이어
- 모든 동작 경보
- 예열 플러그 (디젤 엔진)

* 시스템 과부하, 연료 부족, 5도 기울기등 및 쏘스위치 상태를 알려주는 지시등이 플랫폼 제어 콘솔에 구비되어 있습니다.

액세서리 및 옵션

- 플랫폼: 36 x 72 in. (0.91 x 1.83 m)
- 추락방지 플랫폼, 후면 진입:
- 36 x 96 in. (0.91 x 2.44 m)
- 상부 레일 연결 메시 — 볼트접합 알루미늄
- 소프트 터치 시스템
- 폼(Foam) 충전 타이어
- 43.5 lb (19.7 kg) 프로판 탱크
- 배기 정화장치 머플러 (디젤)
- 등절기 대비 키트²
- 악조건 키트³
- 조명등 패키지⁴
- 플랫폼 작업등
- 황색 점멸 신호등
- 혹한 패키지⁵

액세서리 패키지:

- SkyPower®
- SkyWelder®
- SkyGlazier®
- SkyCutter®
- Pipe Rack

1. 폼(Foam) 충전 타이어 필요.
2. 엔진 블럭 히터(CAT) 또는 예열 플러그(디젤), 배터리 히터, 오일 탱크 히터 포함.
3. 콘솔 커버, 붐 와이퍼 및 실린더 벨로스 포함.
4. 전조등 및 미등, 플랫폼 작업등 포함.
5. 혹한 유압 호스(구동장치 및 조향장치에만 해당) 및 메인 붐 케이블, 혹한 유압유, 혹한 엔진 오일, 부동액(CAT에만 해당), 연료 첨가제, 엔진 블럭 히터, 배터리 블랭킷, 예열 플러그, 유압 탱크 히터 및 특대형 쏘스위치 포함.



추가 도달 거리와 고용량

- 업계 최고의 도달 거리 범위 — 26 ft 7 in.(8.1 m)의 수평으로 올린 높이와 39 ft 9 in.의 최대 지상고 (12.12 m) 수평 아아웃치
- 최대 1,000 lb (454 kg) 플랫폼 적재용량

한층 다양해진 기능

- 폭이 넓은 경쟁사 장비가 진입할 수 없는 곳을 통과하는 7 ft (2.13 m) 협폭 새시 모델
- 진입이 어려운 구역에 접근할 수 있는 관절 지브 모델
- 탁월한 구동 성능을 제공하는 표준 진동 액슬 및 4륜 구동 옵션
- 좁은 공간에서 타의 추종을 불허하는 조작성을 제공하는 4륜 조향 옵션
- Sky® 옵션 및 액세서리의 전용 워크스테이션

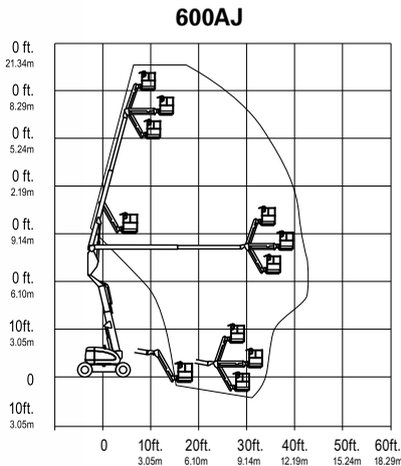
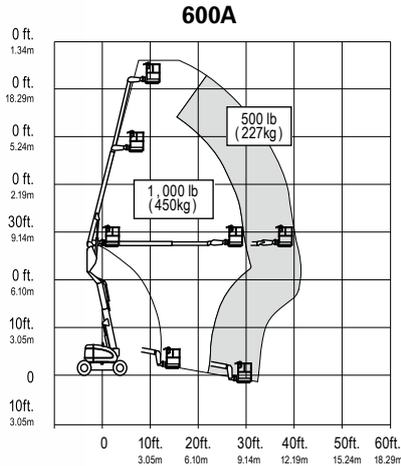
한층 용이해진 유지보수로 비용 절감

- 일상 유지보수를 위한 접근이 한층 신속하고 용이해진 스윙아웃 엔진 트레이
- 장비의 보다 원활한 기능과 향상된 연비를 제공하며 배기가스를 감소시키는 전용 Control ADE®(Advanced Design Electronics) 시스템

모델 600 시리즈

관절형 붐 리프트

시양



도달 거리

플랫폼 높이	
600A	60 ft 5 in. (18.42 m)
600AJ	60 ft 7 in. (18.47 m)
수평 아웃리치	
600A	39 ft 7 in. (12.07 m)
600AJ	39 ft 9 in. (12.10 m)
수평 올림 지상고	26 ft 7 in. (8.1 m)
스윙	360도 연속식
플랫폼 적재용량 — 제한	
600A	1,000 lb (450 kg)
600AJ	500 lb (227 kg)
플랫폼 적재용량 — 무제한	
600A	500 lb (227 kg)
플랫폼 로테이터	180도 유압식
지브 (관절 범위)	
600AJ	130도 (+70, -60)

치수

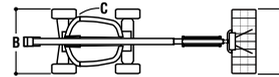
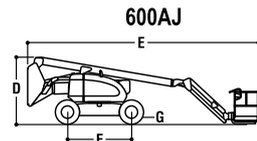
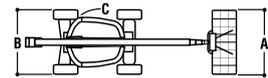
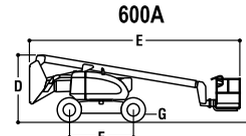
A. 플랫폼 크기	36 x 96 in. (0.91 x 2.44 m)
B. 전폭	8 ft. (2.44 m)
협폭 모델	7 ft (2.13 m)
C. 후면 접속거리 (작업 조건)	0
협폭 모델	5 in. (13 cm)
D. 적재 높이	8 ft 4 in. (2.54 m)
E. 적재 길이	
600A	26 ft 5 in. (8.05 m)
600AJ	28 ft 11.5 in. (8.83 m)
F. 축거	8 ft (2.44 m)
G. 최저 지상고	8 in. (20 cm)
중량	
600A	22,150 lb (10,047 kg)
600A Narrow	24,100 lb (10,931 kg)
600AJ	23,050 lb (10,455 kg)
600AJ Narrow	24,200 lb (10,977 kg)
최대 지반 지지 압력	
600A	77 psi (5.5 kg/cm ²)
600A	94 psi (6.6 kg/cm ²)
600AJ Narrow	75 psi (5.27 kg/cm ²)
600AJ Narrow	94 psi (6.6 kg/cm ²)

새시

구동 속도 2WD	4.25 mph (6.8 kph)
구동 속도 4WD	4.25 mph (6.8 kph)
등판 능력 2WD	30%
등판 능력 4WD	45%
타이어	14 x 17.5 러그 트레드
협폭 모델	14 x 17.5 Air Boss
액슬 진동	8 in. (20.4 cm)
회전 반경 (내부/외부)	
2WS	11 ft. 5 in. (3.48 m)/17 ft. 8 in. (5.38 m)
4WS	5 ft. 6 in. (1.68 m)/11 ft. 8 in. (3.56 m)
협폭 모델	
4WS	5 ft. 7 in. (1.7 m)/11 ft. 2 in. (3.4 m)
동력원	

이중 연료 엔진

GM Vortec 3000 MPFI	82 hp (61 kw)
디젤 엔진	
Deutz D2011L04	49 hp (36.5 kw)
Caterpillar 3044C	63.3 hp (47.2 kw)
연료 탱크 용량	30 gal. (113.6 L)
유압 리저버	30.6 gal. (115.8 L)
보조 전원	12V DC



JLG "1및5" 보증

JLG Industries, Inc.는 당사 고유 "1 & 5" 보증으로 당사 제품을 지원하고 있습니다. 당사는 모든 제품에 대하여 1년 그리고 지정된 주요 구조 구성품에 대하여 5년 간의 무상 보증 서비스를 제공하고 있습니다. 본 장비는 원래 제작된 의도된 용도에 대하여 29 CFR 1910.67, 29 CFR 1926.453, ANSI A92.5-2006 및 CSA Standard B354.4-02의 해당 OSHA 규정을 충족하거나 초과합니다. 지속적인 제품 개선에 따라, 사양/장비는 사전고지 없이 변경될 수 있습니다.



JLG Industries, Inc.

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

JLG는 Oshkosh Corporation Company
의 자회사입니다