

모델 LE 시리즈

전동 시저리프트

특징

65 x 115 in. (1.65 x 2.92 m) 작업 플랫폼
 상시 ATC—JLG 자동 트랙션 컨트롤 시스템(TCS)
 진동 액슬
 비례 직렬 전기 구동장치
 비례 리프트 상승
 플랫폼의 110V-AC 콘센트
 240/55-17.5 폼(Foam) 충전 논마킹 타이어
 8 x 6V, 370 amp-hr 배터리
 3 in. (1.27 m) 풀아웃 덕 확장
 공통 JLG 분석기를 이용하는 내장 진단 기능
 포크리프트를 이용하여 분리할 수 있는 급속 분리
 커플링 방식의 배터리 격실
 접이식 핸드 레일
 이등식 분리형 플랫폼 콘솔박스
 23 Amp 자동 SCR 배터리 충전기
 플랫폼의 배터리 충전 지시계
 3도 기울기 지시등 및 경보
 모든 동작 경보
 수동 하강
 타이다운 러그
 시간계측기
 경적

액세서리 및 옵션

110V AC 전원 팩 (발전기)
 황색 점멸 신호등
 모래/잔디용 타이어
 유압 레벨링 잭
 플랫폼 작업등
 QuikCharge GenSet
 사륜구동



탁월한 온슬래브 또는 오프슬래브 성능

- 견고한 전지형 타이어 및 사륜구동
- 상시 자동 트랙션 컨트롤 및 진동 액슬
- 울퉁불퉁한 지형을 위한 유압 레벨링 잭 옵션

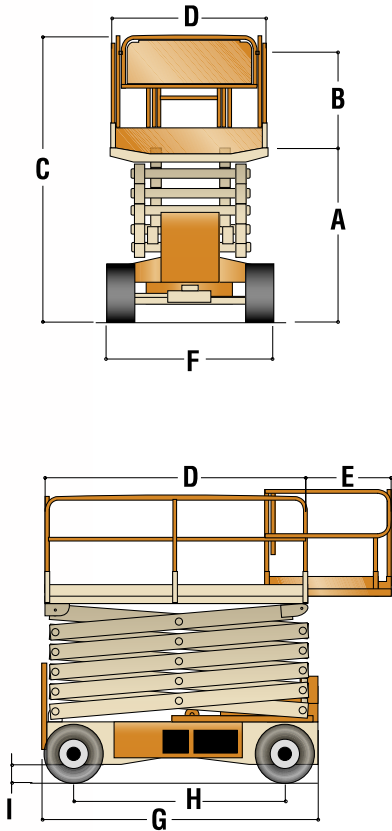
작업 시간을 연장하는 전원

- 경쟁사 시저리프트 대비 2배에 달하는 듀티 사이클
- 연속 작업을 위한 자동 충전 시스템을 제공하는 전용 QuikCharge GenSet 옵션
- 향상된 연비로 비용 절감 및 가동시간 증대

고용량 및 한층 청결해진 작업

- 최대 1,000 lb를 지지하는 플랫폼(모델 3369LE)과 250 lb를 지지하는 확장 플랫폼
- 유해가스 배출이 전혀 없으며 소음에 민감한 실내에서 정숙한 작업

사양



치수

A. 플랫폼 높이-올린 상태	
3369LE	33 ft (10.06 m)
4069LE	40 ft (12.19 m)
플랫폼 높이-내린 상태	
3369LE	5 ft 6.5 in. (1.69 m)
4069LE	5 ft 9 in. (1.75 m)
B. 플랫폼 레일 높이	
	3 ft 7.5 in. (1.10 m)

C. 전고-레일 올린 상태	
3369LE	9 ft (2.74 m)
4069LE	9 ft 2.5 in. (2.81 m)
전고-레일 내린 상태	
3369LE	6 ft 5 in. (1.96 m)
4069LE	6 ft 7 in. (2.0 m)
D. 플랫폼 크기	
	65 x 115 in. (1.65 x 2.92 m)
E. 플랫폼 확장	
	3 ft (91 cm)
F. 전폭	
	5 ft 9 in. (1.75 m)
G. 전장	
	10 ft 2 in. (3.1 m)
H. 축거	
	7 ft 6.5 in. (2.3 m)
I. 최저 지상고	
	8 in. (20 cm)
플랫폼 적재용량	
3369LE	1,000 lb (454 kg)
4069LE	800 lb (362 kg)
확장 플랫폼 적재용량	
	250 lb (113 kg)
상승/하강 시간	
3369LE	38/42 sec
4069LE	54/50 sec
최대 구동 높이	
3369LE	최대 높이
4069LE	30 ft (9.14 m)
중량*	
3369LE	9,760 lb (4,427 kg)
4069LE	10,560 lb (4,790 kg)
지반 지지 압력	
3369LE	57 PSI (4.01 kg/cm ²)
4069LE	61 PSI (4.29 kg/cm ²)
새시	
구동 속도-올린 상태	
	0.4 mph (.64 kmph)
구동 속도-내린 상태	
	3.0 mph (4.8 kmph)
등판 능력 (2WD/4WD)	
	35%/45%
회전 반경 (내부)	
	90 in. (2.29 m)
회전 반경 (외부)	
	186 in. (4.72 m)
타이어 크기/형식	
	240/55-17.5 논마킹 스포링 작용 유압 해제식 디스크 브레이크

동력원

배터리	8 x 6V, 370 amp-hr
충전기	21 Amp, 자동 SCR 충전기
전기 펌프 모터	직권
구동 모터	2대의 5.5 hp 분권
펌프	싱글 섹션 기어 펌프
유압 리저버	8.5 gal. (32.18 L)
발전기 세트 (다중 전원 옵션)	전자동, 45 Amp Kubota 6 hp 공랭식 엔진
엔진 연료 탱크	4 gal. (15.14 L)

* 특정 옵션 또는 국가 표준으로 인해 중량이 증가할 수 있습니다.



탁월한 온슬래브 또는 오프슬래브 성능을 제공하는 사륜구동 옵션

JLG "1및5" 보증

JLG Industries, Inc.는 당사 고유의 "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 사전 고지 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