

# 모델 1230ES

마스트 리프트



## 특징

업계를 선도하는 듀티 사이클  
ES 시리즈 세서 리프트와 공유한 컨트롤 및 전기 시스템  
완벽한 비레로 리프트 및 드라이브 가능한 조이스틱  
모든 스틸 플랫폼 데크와 레일  
살롱 스타일 입구 게이트  
표준 110 V AC 배선 플랫폼  
코너 도구 트레이  
자동 트랙션 컨트롤  
중형 힌지를 적용한 철강 스윙 아웃 배터리 문  
기계적 깊은 구멍 보호 시스템  
모든 이동 경보  
기울기 경보와 라이트  
배터리 상태 표시 등  
경적  
아워 미터  
분말 페인트 코팅  
방아 끈 부착 지점  
통합 리프트 및 타이다운 포인트  
양쪽의 포트를 이용하여 기계를 리프팅 가능  
압력 검사 포트

## 액세서리 및 옵션

깜박이는 황색 신호  
1,000 W - AC 인버터 / 충전



살롱 스타일의 스윙 게이트로 편리한 출입.



대형 힌지를 적용한 완전 금속 스윙 아웃 배터리 문



## 유지 보수, 비용 절감 의 용이성

- 유지 보수가 필요없는 승강 마스트 디자인 --- 체인, 케이블 또는 그리스 나 조정하는 롤러가 없음
- 오직 4마력---유지관리가 적고 누출 가능성을 최소화

## 컴팩트하여 좁은 공간 에서 조작가능

- 컴팩트 한 크기 와 낮은 전체 무게
- 대부분의 화물 엘리베이터 에 적합
- 짧은 회전 반경
- 직접적인 전동 프론트 휠 드라이브
- 지면 높이의 입구

# 모델 1230ES

마스트 리프트

## 사양

### 치수

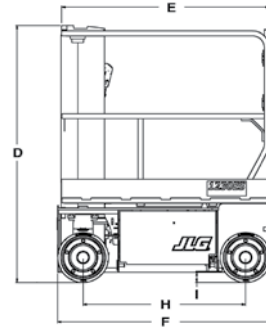
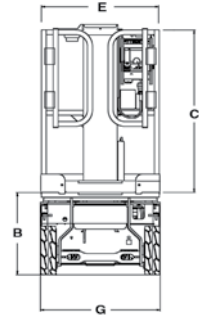
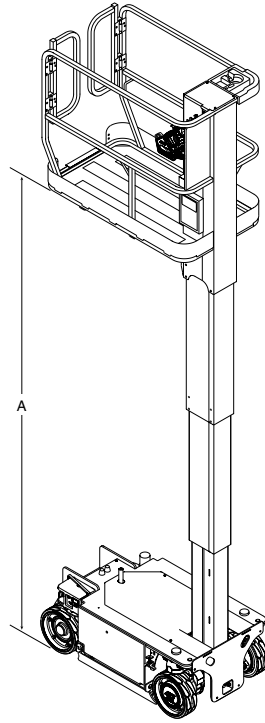
A. 플랫폼 높이 - 상승	12 ft (3.66 m)
B. 플랫폼 높이 - 하락	1 ft 10 in. (0.56 m)
C. 플랫폼 레일 높이	3 ft 7 in. (1.10 m)
D. 전체 높이	5 ft 5 in. (1.66 m)
E. 플랫폼 사이즈	27 x 49.5 in. (0.68 x 1.25 m)
F. 전체 길이	4 ft 6 in. (1.36 m)
G. 전체 너비	2 ft 6 in. (0.76 m)
H. 휠베이스	3 ft 5 in. (1.04 m)
I. 지면 간격	2.6 in. (6.6 cm)
플랫폼 용량	500 lb (227 kg)
상승/하강 시간	12 / 12 초
최고 드라이브 높이	전체 높이
중량	1,740 lb (790 kg)

### 새시

드라이브 속도 하락	3 mph (4.8 kmph)
드라이브 속도 상승	0.5 mph (0.8 kmph)
등판 능력	25%
회전 반경 - 내부	5 in. (13 cm)
회전 반경 - 외부	4 ft 10 in. (1.46 m)
타이어 사이즈/타입	318 x 100 논마킹 솔리드
브레이크 (드라이브 휠의)	전기, 마찰

### 전력 시스템

충전기	20 Amp 자동 (120V/240V - 50/60 HZ)
배터리	4 x 6V 220 amp-hr
드라이브	24V 전력, 8 hp (6kW)
유압 탱크	1.88 gal. (7.1 L)



## 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 장치는 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](http://www.jlg.com)

JLG는 Oshkosh Corporation Company  
의 자회사입니다

Form No.: 1230ES-0107-10M  
Part No.: 3131309  
R061103  
11.2013