

Model 1230ES

XE NÂNG KIỂU TRỤ



Các đặc điểm

Các chu kỳ làm việc dẫn đầu trong ngành
Các hệ thống điện và điều khiển thông dụng với xe nâng dạng kéo Dòng ES
Cần điều khiển với nâng và truyền động hoàn toàn tỉ lệ
Các thanh ray và sàn bê hoàn toàn bằng thép
Cửa vào kiểu cabin
Đi dây 110 V AC tiêu chuẩn đến bệ
Khay dụng cụ ở góc
Điều khiển lực kéo tự động
Các cửa ắc-quy xoay ra bằng thép với bản lề tải trọng lớn
Hệ thống Bảo vệ Ổ gà Cơ khí
Bảo động chuyển động toàn bộ
Đèn báo và báo động nghiêng
Chỉ báo tình trạng ắc-quy
Còi
Đồng hồ giờ
Phủ sơn bột tĩnh điện
Các điểm gắn dây đeo
Các điểm nâng và cột được tích hợp
Máy có thể được nâng lên bằng các chạc từ cả hai bên
Cổng kiểm tra áp lực

Phụ kiện & Tùy chọn

Đèn hiệu nhấp nháy màu hổ phách
Bộ đổi điện/sạc AC - 1.000W



Cửa xoay kiểu cabin thuận tiện cho việc ra vào.



Các cửa ắc-quy xoay ra hoàn toàn bằng thép với các chốt bản lề công suất lớn.



Dễ dàng Bảo dưỡng, Giảm Chi phí

- Thiết kế kiểu trụ nâng không cần bảo dưỡng—không dây xích, cáp hay bánh lăn để phải bôi trơn hoặc điều chỉnh
- Chỉ có bốn ống—ít phải bảo dưỡng hơn, giảm thiểu khả năng rò rỉ

Nhỏ gọn và Cơ động trong những Không gian Chật hẹp

- Kích thước nhỏ gọn và tổng trọng lượng thấp
- Phù hợp trên hầu hết máy nâng hàng
- Bán kính quay nhỏ
- Truyền động bánh trước bằng Điện Trực tiếp
- Lối vào ở độ cao sàn

Model 1230ES

XE NÂNG KIỂU TRỤ

Thông số Kỹ thuật

Kích thước

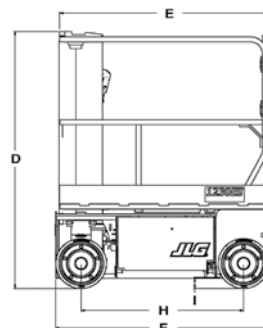
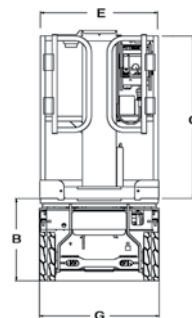
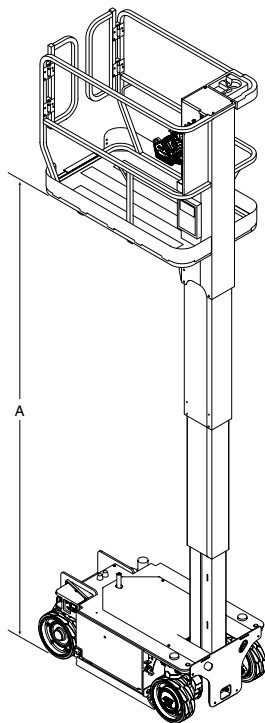
A. Chiều cao Bệ – khi Nâng	12 ft (3,66 m)**
B. Chiều cao Bệ – khi Hạ	1 ft 10 in. (0,56 m)
C. Chiều cao Thanh ray Bệ	3 ft 7 in. (1,10 m)
D. Chiều cao Tổng thể	5 ft 5 in. (1,66 m)
E. Kích thước Bệ	27 x 49,5 in. (0,68 x 1,25 m)
F. Chiều dài Tổng thể	4 ft 6 in. (1,36 m)
G. Chiều rộng Tổng thể	2 ft 6 in. (0,76 m)
H. Chiều dài cơ sở	3 ft 5 in. (1,04 m)
I. Khoảng cách Gám xe	2,6 in. (6,6 cm)
Tải trọng Bệ	500 lb (227 Kg)
Thời gian Nâng lên/Hạ xuống	12 / 12 giây
Chiều cao Truyền động Tối đa	Chiều cao Đầy đủ
Trọng lượng	1.740 lb (790 Kg)

Khung gám

Tốc độ Truyền động Được Hạ xuống	3 dặm/giờ (4,8 km/giờ)
Tốc độ Truyền động Được Nâng lên	0,5 dặm/giờ (0,8 km/giờ)
Khả năng vượt dốc	25%
Bán kính Quay – Bên trong	5 in. (13 cm)
Bán kính Quay – Bên ngoài	4 ft 10 in. (1,46 m)
Kích thước/Loại Lốp	318 x 100 Đặc Không để lại Vết
Phanh (Trên các Bánh Truyền động)	Điện, Ma sát

Hệ thống Điện

Bộ nạp	Tự động 20 Amp (120V/240V – 50/60 HZ) Ắc-quy
Ắc-quy	4 x 6V 220 amp-giờ
Truyền động	Điện 24V, 8 mã lực (6kW)
Bình chứa Dầu Thủy lực	1,88 gal. (7,1 L)



Bảo hành "1 & 5" JL

Tập đoàn JLG Industries hỗ trợ các Xe nâng Kiểu trụ Dòng ES của chúng tôi với Bảo hành "1 & 5" riêng của chúng tôi. Chúng tôi cung cấp bảo hiểm cho một (1) năm trọn vẹn, và bảo hiểm tất cả các thành phần kết cấu chính được định rõ trong năm (5) năm. Những máy này đáp ứng hoặc vượt qua Quy định OSHA phù hợp ở 29 CFR 1910.67, 29 CFR 1926.453, ANSI A92.6-2006 và tiêu chuẩn CSA B354.2-01 như ban đầu được sản xuất cho các ứng dụng nhằm tới. Chúng tôi bảo lưu quyền thay đổi giá, thông số kỹ thuật, và/hoặc thiết bị mà không có thông báo trước.



JLG Industries, Inc.
1 JLG Drive
McConnellsburg, PA 17233-9533, USA
Telephone 717-485-5161
Toll-free in US 877-JLG-LIFT
Fax 717-485-6417
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