

Piattaforma

Piattaforma montaggio basso
0,91 m x 1,83 m

Funzionamento con funzioni multiple

Joystick azionamento completamente proporzionale con interruttore sterzo a dita integrato

Comando a joystick completamente proporzionale per braccio principale e brandeggio

Variazione di velocità con comando a quadrante per movimento telescopico e rotazione piattaforma

Velocità lenta selezionabile per le funzioni di marcia, sollevamento e brandeggio

Rotazione motorizzata piattaforma di 160 gradi

Pannello luminoso stato macchina su console piattaforma¹

Sistema rilevamento carico

Cavo alimentazione CA sulla piattaforma

Alimentazione e trasmissione

Motore diesel Deutz D2011L04 (37 kW)

Sistema sorveglianza/spengimento per anomalia motore²

Schermi ad ala di gabbiano

Supporto motore estraibile

Marmitta tipo con arresto scintille

Controllo ADE™ - Advanced Design Electronics System

Trasmissione con sostentamento idrostatico

Avvisatore acustico

JLG Industries (Italia) s.r.l.

Via Po, 22
20010 Pregnana Milanese -MI-
Italia

Tel: +39 02 9359 5210

Fax: +39 02 9359 5845

e-mail address: europe@jlg.com

www.jlgeurope.com

An Oshkosh Corporation Company

Printed in Belgium
FORM No.: DS647
PART NO.: DS647-ITALIAN

Equipaggiamento funzionale e accessori

Allarme inclinazione 3 gradi e spia di segnalazione

Pneumatici a riempimento di schiuma 15 x 19,5 con battistrada alettato

Telaio a larghezza fissa (assi di estensione non necessari)

Anelli di sollevamento / ancoraggio

Contaore

Interruttore selettore comando terra con blocco a chiave

Zattera porta strumenti su piattaforma

Alimentazione ausiliaria 12V CC

Opzioni disponibili

Piattaforma montaggio basso
0,91 m x 2,44 m

Entrata laterale con cancello ad apertura verso l'interno

Entrata laterale con cancello ad apertura verso l'interno

Tubazione aria 13 mm sulla piattaforma

Quattro ruote motrici

Sterzata su quattro ruote/Sterzata su due ruote/Sterzata a granchio

Pneumatici senza impronta a riempimento di schiuma 15 x 19,5

Asse oscillante anteriore

Generatore 2500W a bordo

Pacchetto SkyPower™ generatore a bordo da 7.500 W

¹ Pilota spie luminose sulla console di comando della piattaforma per anomalie sistema, mancanza carburante, spia inclinazione e stato interruttore a pedale.

² Allarmi bassa pressione olio e temperatura refrigerante eccessiva, con spegnimento abilitato/disabilitato dall'analizzatore.

³ Disponibile se integrato con il pacchetto SkyPower™

⁴ Composto da sei lampade da 40-W, quattro lampade montate sulla torretta girevole e due lampade sulla piattaforma.

⁵ Disponibile solo con due ruote motrici sui modelli 400S e 460SJ.

⁶ Comprende allarme movimenti e faro lampeggiante arancione.

⁷ Comprende fari di testa e di coda e fari da lavoro su piattaforma.

⁸ Comprende coperchio console, spazzole braccio e cuffie cilindri.

Opzioni disponibili

Pacchetto SkyWelder® saldatore 250 A sulla piattaforma³

Pacchetto Nite-Bright® fari da lavoro montati sulla piattaforma⁴

Pacchetto traino⁵

Allarme movimenti

Pacchetto allarmi⁶

Marmitta con convertitore catalitico

Sistema di prossimità Soft Touch

Pacchetto luci⁷

Fari di testa e di coda

Faro arancione lampeggiante

Spine e prese

Pacchetto ambienti ostili⁸

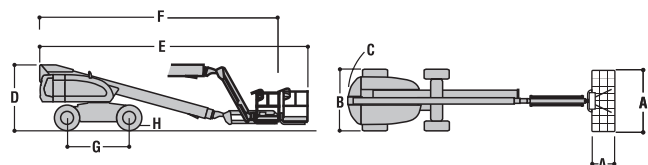
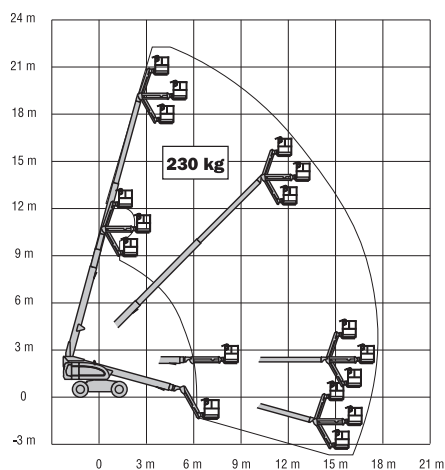
Zattera immagazzinamento angolare



660SJ

Altezza piattaforma (Piano calpestio)	20.31 m
Sbraccio orizzontale	17.30 m
Rotazione (continuo)	360°
Portata piattaforma – non limitata	230 kg
Rotazione piattaforma	180°
Jib – Lunghezza totale	1.83 m
Jib – Tipo di articolazione	130° (+70°/-60°)
A. Dimensione piattaforma	0.91 m x 1.83 m
B. Larghezza totale	2.42 m
C. Ingombro di coda (in condizioni di lavoro)	1.14 m
D. Altezza a riposo	2.56 m
E. Lunghezza totale	10.84 m
F. Lunghezza a riposo	10.21 m
G. Passo ruote	2.48 m
H. Luce dal suolo	0.30 m
Peso lordo veicolo ¹	13,150 kg
Pressione massima esercitata al suolo	5.27 kg/cm ²
Massimo carico su ruota	6,455 kg
Velocità di traslazione 4 x 2 x 2	7.2 km/h
Velocità di traslazione 4 x 4 x 2	6.4 km/h
Pendenza superabile 4 x 2 x 2	30 %
Pendenza superabile 4 x 4 x 2	45 %
Pneumatici (Riempimento con schiuma)	15 x 19.5
Assale oscillante (Opzionale)	0.20 m
Raggio di sterzata – Interno 2 ruote sterzanti	3.66 m
Raggio di sterzata – Interno 4 ruote sterzanti	1.65 m
Raggio di sterzata – Esterno 2 ruote sterzanti	5.41 m
Raggio di sterzata – Esterno 4 ruote sterzanti	3.45 m
Motore diesel Deutz D2011L04	37 kW
Motore diesel (opzione) CAT 3.4	47 kW
Capacità serbatoio carburante	148 L
Serbatoio idraulico	141 L
Alimentazione ausiliaria	12V DC

¹ Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentarne il peso.



©2008, JLG Industries, Inc.

JLG si dedica costantemente alla ricerca ed allo sviluppo di prodotti e si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Tutti i dati contenuti in questo documento hanno carattere indicativo. Alcune opzioni o standard locali aumentano il peso. Le specifiche possono variare per aderire alle normative locali o per l'aggiunta di apparecchiature opzionali.

