

# Modello X23J

PIATTAFORMA AEREA CINGOLATA COMPATTA

**JLG**<sup>®</sup>

## PIÙ ECONOMICO

- Emissioni e inquinamento acustico minimi.

## PIÙ PRODUTTIVO

- Riduzione del tempo di posizionamento grazie agli stabilizzatori autolivellanti.

## PIÙ VERSATILE

- Dotato di cingoli per facile manovrabilità in ambienti delicati.

## DESIGN INTELLIGENTE

- Peso ridotto per garantire facilità di trasporto e operatività in aree che prevedono limitazioni di peso.

### Caratteristiche standard

- Piattaforma da 2 persone in alluminio 0.69 m x 1.34 m
- Ingresso posteriore a barra scorrevole
- Interruttore a pedale
- Comandi proporzionali
- Jib articolato
- Rotazione piattaforma (124°)
- Comando remoto (via cavo alla piattaforma)
- Display LCD multilingue su console della piattaforma
- Blocco e sensore di posizionamento console comandi sulla piattaforma
- Diagramma di lavoro con Sistema di rilevamento carico incluso
- Piattaforma progettata per garantire facilità di rimozione/passaggio
- Cavo CA collegato a piattaforma
- Linea dell'aria/acqua da 6.5 mm (1/4") collegata alla piattaforma
- Protezione motore
- Stabilizzazione automatica
- Doppia area di stabilizzazione automatica
- Piastre di appoggio degli stabilizzatori in gomma
- Protezione cilindro a stelo su stabilizzatori
- Spegnimento automatico quando fuori livello
- Retrazione/estensione cingolo alimentata
- Rotazione non continua a 360°
- Indicatore e sensore di allineamento della torretta girevole
- Tre sistemi di discesa di emergenza
- Comandi elettro-idraulici
- Seconda velocità di marcia (elevata)
- Punti di ancoraggio e sollevamento

### Specifiche standard

#### Alimentazione

- Motore Honda iGX440
- Motore elettrico CA 220V, 50Hz

11 kw benzina  
2.2kW

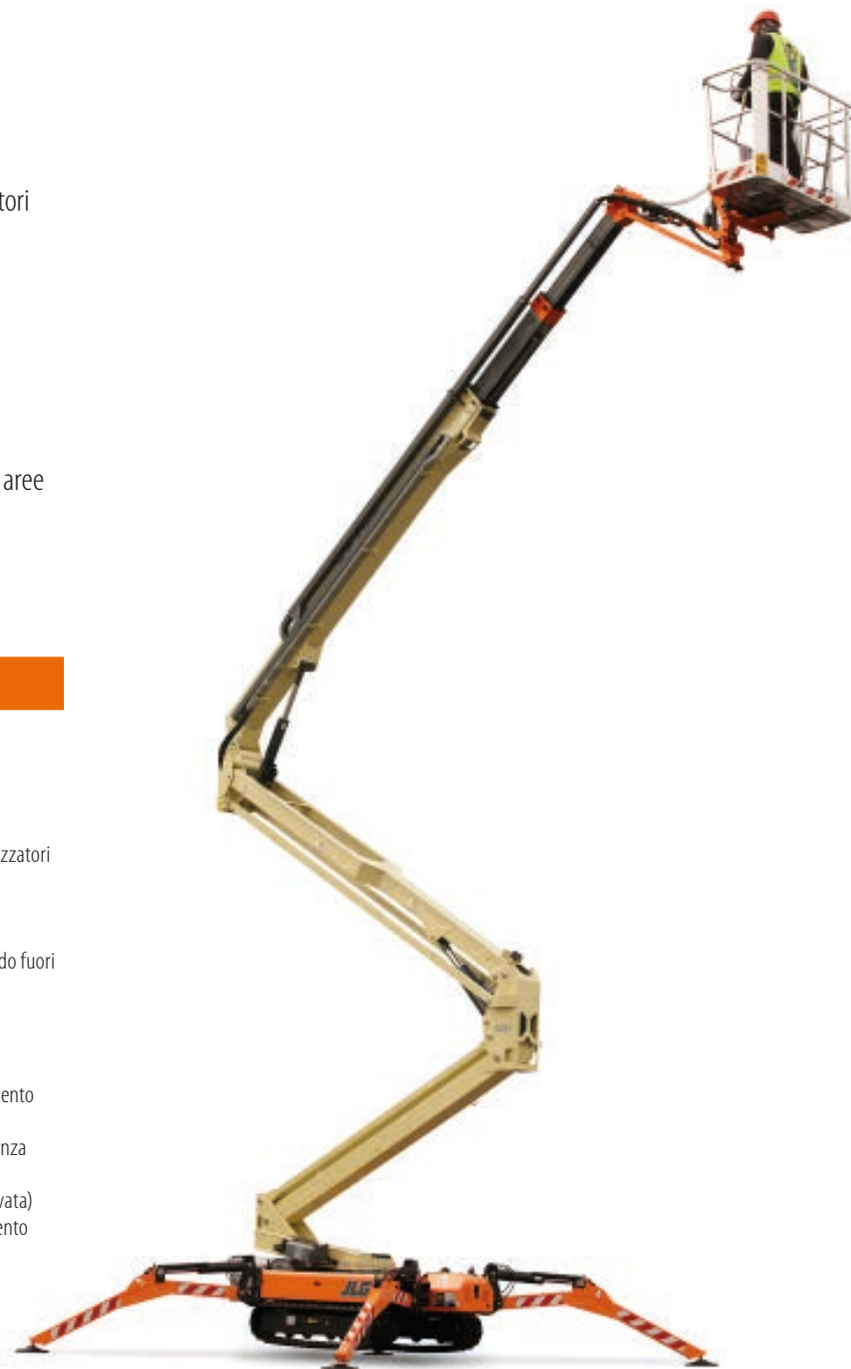
#### Pneumatici

- Standard

Cingoli in gomma anti traccia a profilo rialzato 1.76 m x 0.23 m x 0.38 m

### Accessori e opzioni

- Piattaforma da 1 persona in alluminio 0.59 m x 0.79 m
- Motore Perkins 402.05- 10.2 kW (14HP) diesel
- Alimentazione monofase 110 V 50 Hz
- Motore elettrico 100Ah/ 72V con pacco batterie al litio incluso caricabatterie<sup>1</sup>
- Cingoli in gomma neri a profilo rialzato 1.76 m x 0.23 m x 0.38 m
- Colore vernice speciale



<sup>1</sup>Sostituisce motori elettrici e a combustione-

# Modello X23J

## PIATTAFORMA AEREA CINGOLATA COMPATTA

### Prestazioni

• Altezza di lavoro	23.10 m
• Sbraccio (Piattaforma standard con 120kg)	11.78 m
• Sbraccio (Piattaforma standard con 200kg)	10.4 m
• Altezza di scavalco con 120 kg	9.38 m
• Rotazione (non continua)	360°
• Jib - lunghezza totale	1.43 m
• Jib - gamma di articolazione (+/-)	85° (-1° / -86°)
• Dimensioni piattaforma (2 persone standard)	0.69 m x 1.34 m
• Larghezza a riposo (con piattaforma 2P standard)	1.48 m
• Dimensioni:	
A. Larghezza a riposo (senza piattaforma) <sup>1</sup>	0.99 m
B. Altezza a riposo (su cingoli) <sup>2</sup>	1.99 m
C. Lunghezza a riposo (su cingoli)	6 m
D. Area di Ingombro degli stabilizzatori	3.98 m x 3.98 m
• Peso macchina (con piattaforma standard) <sup>3</sup>	2,990 kg
• Pressione max. esercitata al suolo (su stabilizzatori)	3.06 kg/cm <sup>2</sup>
• Pendenza superabile	40%
• Massima pendenza operativa	13°
• Angoli di attacco / uscita max.	Anteriore 22° / Posteriore 25°
• Larghezza del carrello (chiuso/aperto)	0.99 m / 1.29 m

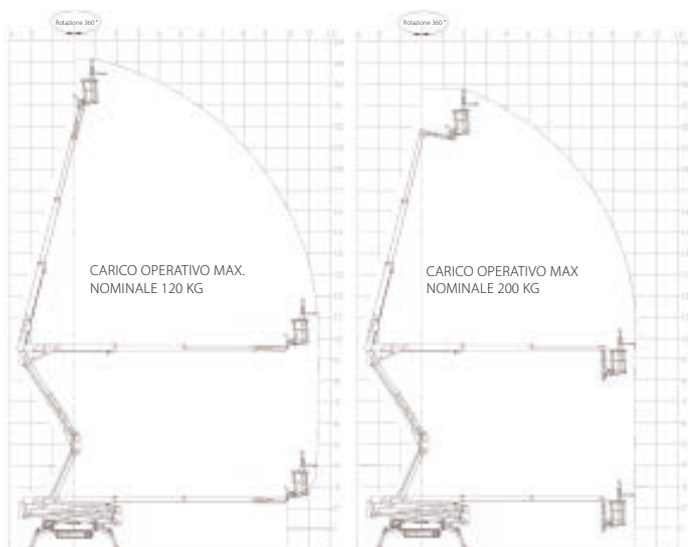
<sup>1</sup> Con piastre di appoggio rimosse. Le piastre di appoggio aumentano la larghezza di 75 mm nella posizione a riposo.

<sup>2</sup> Nessuna modifica in queste dimensioni con o senza i le piastre di appoggio degli stabilizzatori.

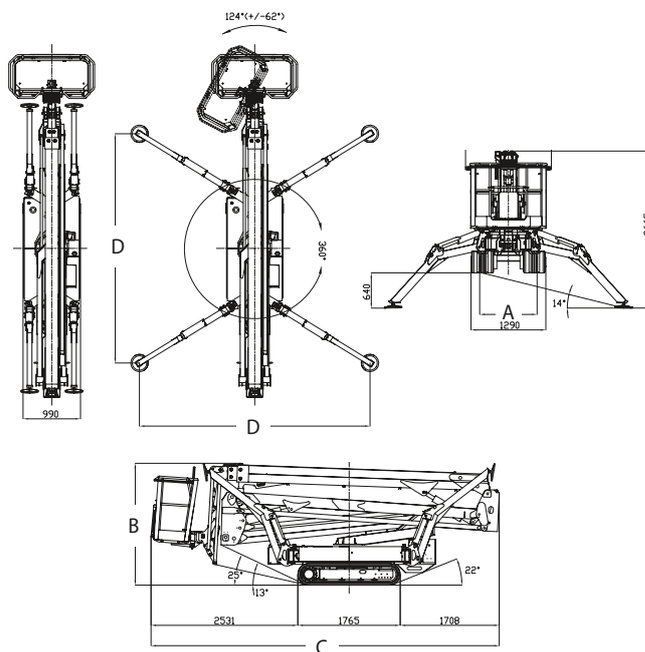
<sup>3</sup> Peso a secco. Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso e/o le dimensioni.



### Diagramma di lavoro



### Dimensioni



### IMPORTANTE

JLG è costantemente impegnata nella ricerca e nello sviluppo di prodotti e si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso. Tutti i dati in questo documento sono indicativi. Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso. Le specifiche possono variare per soddisfare gli standard nazionali o in seguito all'aggiunta di parti opzionali.

In virtù dei continui miglioramenti del prodotto, JLG Industries si riserva il diritto di applicare specifiche e/o modifiche all'apparecchiatura senza preavviso.

# JLG

**JLG Industries (Italia) S.r.l.**

Via Po 22  
20010 Pregnana Milanese  
Italy  
Phone: 39 02 9359 5210  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)

**Marchio di proprietà di  
Oshkosh Corporation**