

JLG 450 AJ

Specifications

Caratteristiche standard

- Jib articolato da 1.24 m
- Piattaforma con accesso laterale 0.76 m x 1.83 m
- Rotazione motorizzata della piattaforma fino a 180°
- Pannello stato macchina a spie luminose su quadro comandi in piattaforma¹
- Cavo CA collegato alla piattaforma
- Allarme e spia luminosa per inclinazione oltre 5°
- Supporto motore estraibile
- Pannelli di copertura DuraTough ad ala di gabbiano
- Alimentazione ausiliaria da 12 V CC
- Contatore
- Display interattivo dei comandi a terra
- Sistema di controllo ADE® (Advanced Design Electronics)
- Golfari di sollevamento e ancoraggio
- Segnalatore acustico
- Trasmissione idrostatica
- Asse oscillante anteriore
- Quadro comandi in alluminio pressofuso
- Allarme di movimento
- Vassoio attrezzi in piattaforma
- Accesso laterale con barra a discesa
- Operatività multifunzione
- Joystick proporzionale di manovra con comando a pollice integrato
- Joystick proporzionale di controllo del braccio principale e del brandeggio
- Comando velocità multipla per movimento telescopico e rotazione piattaforma
- Velocità ridotta disponibile per funzioni di marcia, sollevamento e brandeggio
- Sistema di rilevamento carico
- Sistema di allarme/arresto in caso di problematiche al motore
- Selettore di controllo a terra con interruttore a chiave
- Sistema di protezione JLG® SkyGuard®
- Spegnimento automatico del motore in mancanza di carburante

Specifiche standard

Alimentazione

- Motore Diesel Deutz D2.3 L3 standard IIIA 36.4 kW
- Capacità serbatoio carburante 60.5 l

Sistema idraulico

- Capacità del sistema 144 l
- Capacità serbatoio idraulico 60.5 l
- Alimentazione ausiliaria 12 V CC

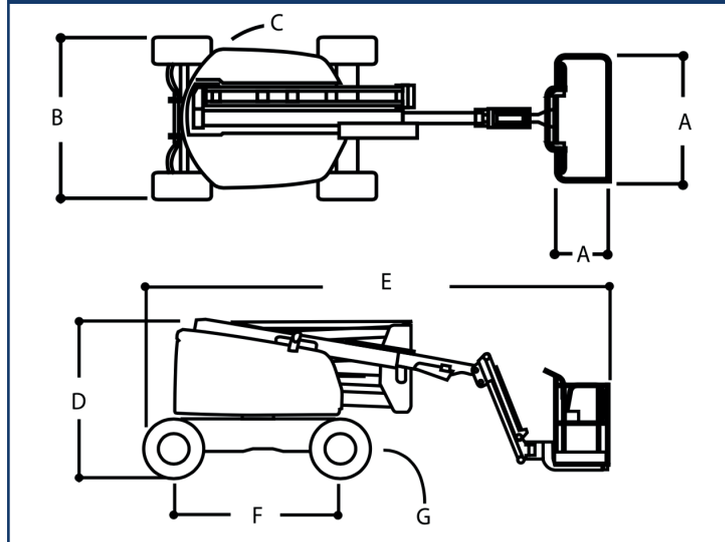
Pneumatici

33/1550 x 16.5 a riempimento di schiuma

Prestazioni

- Altezza di lavoro 15.77 m
- Sbraccio di lavoro 8.27 m
- Altezza di scavalcamento 7.3 m
- Brandeggio (non continuo) 355°
- Capacità di carico 250 kg
- Dimensioni cestello 0.76 x 1.83 m
- Meccanismo di rotazione (idraulico) 180°
- Dimensioni
 - A. dimensioni cestello 0.76 m x 1.83 m
 - B. larghezza totale 2.35 m
 - C. ingombro di coda (durante il lavoro) 0
 - D. altezza a riposo 2.27 m
 - E. lunghezza a riposo 6.58 m
 - F. passo trazione 2.36 m
 - G. luce dal suolo 0.42 m
- Jib 1.24 m
- Range di articolazione 144° (+76 / -69)
- Peso^{1/2} 6495 kg
- Pressione max sul terreno² 4 kg/cm²
- Velocità 6.8 km/h
- Pendenza superabile 45%
- Oscillazione asse 10 cm
- Raggio di sterzata
 - interno 2.06 m
 - esterno 4.78 m

Dimensions



Working ranges

