

JLG 3369LE

Specifications

Caratteristiche standard

- Estensione del piano di appoggio da 0.91 m
- Parapetti ripiegabili
- Cancellotto con chiusura automatica
- Quadro comandi piattaforma rimovibile
- Punti di ancoraggio delle funi
- Joystick proporzionale di manovra con comando a pollice integrato
- Controllo proporzionale velocità salita/discesa
- Joystick di comando salita e guida
- Sensori di rilevamento carico
- Guida a due velocità
- Trazione elettrica diretta a 2 ruote motrici
- Batterie a scarica profonda da 8 x 6 V 370 A/h
- Controllo automatico della trazione
- Settaggi "personalizzabili"
- Test autodiagnostico integrato
- Vani batterie estraibili
- Caricabatterie automatico da 20 A
- Freni ruote posteriori automatici
- Coperture in acciaio modellate
- Allarme e spia luminosa per inclinazione oltre 3°
- Protezioni in acciaio del pantografo
- Asse oscillante posteriore
- Golfari di sollevamento e ancoraggio
- Boccole pantografo senza lubrificazione
- Puntelli per manutenzione pantografo
- Cavo CA collegato alla piattaforma
- Selettore di controllo a terra con interruttore a chiave
- Indicatore stato batteria
- Contaore
- Segnalatore acustico
- Cavo per discesa manuale

Specifiche standard

- Pneumatici 240/55-17.5 antiraccia
- Motori a doppia trazione elettrica
- Batterie 8 x 6 V 370 A/h
- Caricabatterie (120/240 V - 50/60 Hz) 20 A SCR automatico
- Sistema idraulico 32 l

Prestazioni

- Altezza di lavoro 12.06 m
- Altezza piattaforma in elevazione 10.06 m
 - A. altezza a riposo 2.74 m
 - B. altezza parapetti 1.10 m
 - C. altezza a riposo (parapetti ripiegati) 1.98 m
 - D. dimensioni cestello (P x L) 1.65 m x 2.92 m
 - E. estensione piano di appoggio 0.91 m
 - F. larghezza totale 1.75 m
 - G. lunghezza totale 3.07 m
 - H. passo trazione 2.32 m
 - I. luce dal suolo 0.20 m
- Capacità di carico 450 kg
- Capacità di carico del piano esteso 120 kg
- Tempo di salita/discesa 38/42 sec.
- Altezza max di guida 10.06 m
- Peso 4600 kg
- Pressione max sul terreno 4.0 kg/cm²
- Velocità con piattaforma abbassata 4.8 km/h
- Pendenza superabile 35%
- Raggio di sterzata – interno 2.29 m
- Raggio di sterzata – esterno 4.88 m

Dimensions

