

Scheda Tecnica

Modello: JLG R1932



Marca e modello	JLG R1932
Batterie	4 x 6V 220 amp-hour
Caricabatteria	27 amp High Frequency Charger
Freni	Multi-Disc Friction
Capacità - Serbatoio idraulico	18 L / 4.8 gal
Maximum-Ground-Bearing Pressure	8.40 kg/cm ²
Pompa idraulica	Fixed Displacement Gear
Peso macchina	1200 kg / 3645.5 lb
Peso macchina	1565 kg / 3450.2 lb
Peso macchina (CE & GOST)	1565 kg / 3450.2 lb
Velocità di spostamento - Piattaforma sollevata	0.80 km/h / 0.5 mph
Velocità di spostamento - Piattaforma abbassata	3.22 km/h / 2 mph
Sistema di trasmissione	Hydraulic Front Wheel
Pendenza superabile	25 %
Tempo di sollevamento	24sec.
Tempo di abbassamento	29 sec.

Altezza massima guida	5.80 m / 19 ft
Capacità della piattaforma - Estensione	125 kg / 275.6 lb
Capacità della piattaforma - Illimitata	230 kg / 507.1 lb
Capacità della piattaforma	0.64 m x 1.59 m
Raggio di sterzata - Interno	0 m / 0 ft
Raggio di sterzata - Esterno	1.69 m / 5.5 ft
Luce da terra	0.07 m / 3 in
Altezza macchina	1.99 m / 6.5 ft
Altezza macchina - Guide ripiegate	1.64 m / 5.4 ft
Lunghezza macchina	1.74 m / 5.7 ft
Larghezza macchina	0.81 m / 2.7 ft
Lunghezza estensione piattaforma h	0.91 m / 3 ft
Altezza piattaforma	5.80 m / 19 ft
Altezza della piattaforma - Abbassata	0.98 m / 3.2 ft
Altezza corrimano della piattaforma	1.11 m / 3.6 ft
Dimensioni pneumatici	323 x 100
Passo (interasse)	1.35 m / 4.4 ft
Altezza piattaforma	5.80 m / 19 ft
Altezza di lavoro	7.80 m / 25.6 ft