



PIATTAFORMA JLG EA400AJPN

SKU: N/A

Categories: [Construction](#), [Elevazione](#)

Tag: [JLG](#)

SPECIFICHE TECNICHE

Motorizzazione

Batterie 8 x 6V, 370 A-h
Sistema elettrico 48 Volts DC

Dati sulle prestazioni

Velocità di spostamento - Piattaforma abbassata 4.80 km/h / 3 mph
Pendenza superabile - 2 ruote motrici 30 %
Capacità della piattaforma 230 kg / 507.1 lb
Rotazione 360 Degrees
Tipo di rotazione Non-continui
Raggio di sterzata - Esterno 3.15 m / 10.3 ft

Dimensioni

Luce da terra 0.13 m / 5 in.

Altezza macchina 1.97 m / 6.5 ft
Lunghezza macchina 6.71 m / 22 ft
Dimensione piattaforma A 0.76 m / 2.5 ft
Dimensione piattaforma B 1.22 m / 4 ft
Ingombro di coda 0.1 m / 4 in.
Passo (interasse) 2.01 m / 6.6 ft

Specifiche raggio di azione

Altezza di lavoro 14.19 m / 46.6 ft
Sbraccio di lavoro 7.48 m / 24.5 ft
Rotazione orizzontale braccio articolato jib 180 Degrees
Sbraccio orizzontale 6.83 m / 22.4 ft

Specifiche generali

Capacità - Serbatoio idraulico 20 L / 5.3 gal.
Peso macchina (CE & GOST) 6850 kg / 15101.7 lb

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Marca	JLG
Prodotto	Piattaforma Aerea