



Scheda tecnica
PIATTAFORME AEREE |
PIATTAFORME VERTICALI
ELETTRICHE



COD: SCI650

» P. 1/1

SCHEDA TECNICA • JLG ES 1530L

» VANTAGGI

- » L'assenza di emissioni, il rumore ridotto e il peso leggero, la rendono **ideale per lavori all'interno e su superfici delicate.**
- » Le dimensioni compatte e il raggio di sterzata nullo, consentono il **facile accesso negli spazi limitati.**
- » La trasmissione elettrica diretta assicura **maggiore potenza.**

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	6.5
Portata massima	kg	227
Dimensioni cesta PxL	m	0.62x1.3
Estensione cesta	mm	55
Capacità di carico del piano esteso	kg	115
Tempo di salita / discesa	sec	25 - 15
Raggio di sterzata interno/esterno	m	0 - 1.4
Trazione	V	24
Batterie (2)	V - A/h	12 - 105
Serbatoio idraulico	l	5
Velocità piattaforma chiusa/elevata	km/h	3.8 - 0.8
Pendenza superabile	%	25
Lunghezza	m	1.43
Larghezza	m	0.76
Altezza	m	1.9
Peso	kg	880



DIMENSIONI

A. altezza a riposo	0.79 m
B. altezza parapetti	1.1 m
C. altezza totale	1.9 m
D. dimensioni cestello (P x L)	0.62 m x 1.3 m
E. estensione piano di appoggio	55 cm
F. larghezza totale	76 cm
G. lunghezza totale	1.43 m
H. passo trazione	1.1 m
I. luce dal suolo	6 cm

