



COD: TEL22S

- SOLLEVAMENTO**
- PIATTAFORME AEREE ARTICOLATE PER TUTTI I TIPI DI SUOLO
 - PIATTAFORME AEREE ARTICOLATE E TELESCOPICHE PER TUTTI I TIPI DI SUOLO



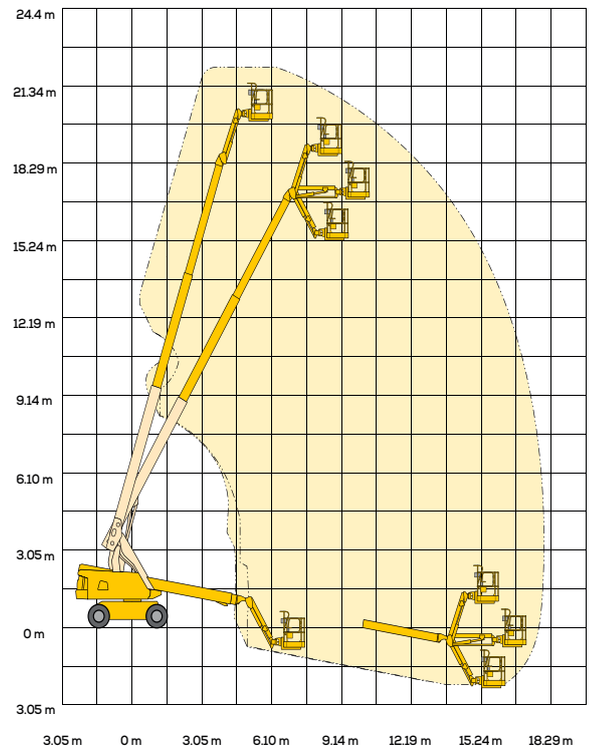
» P. 1/1

SCHEDA TECNICA • JLG 660SJ

» VANTAGGI

- » Comandi proporzionali per un **movimento più morbido e maggiore comodità** per l'operatore.
- » **Totale controllo** con la velocità lenta selezionabile per le funzioni di marcia sollevamento e brandeggio
- » Il jib articolato da 1,83 m consente un **posizionamento versatile e ottimale** della piattaforma
- » Trazione a quattro ruote motrici con assale oscillante per **prestazioni eccezionali** su qualsiasi terreno

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	22,02
Altezza piano di calpestio	m	20,02
Sbraccio max	m	17,40
Portata max in cesta	kg	250
Jib	m	1,83
Dimensione piattaforma	m	1,83x0,91
Velocità di traslazione	Km/h	6,4 - 7,2
Pendenza superabile	%	30/45
Alimentazione		diesel
Lunghezza max	mm	10.790
Larghezza max	mm	2.480
Altezza max	mm	2.500
Peso	Kg	12.528



CARATTERISTICHE

A. Dimensioni piattaforma	0,91 m x 1,83 m
B. Larghezza complessiva	2,48 m
C. Ingombro di coda (in condizioni di lavoro)	1,22 m
D. Altezza ripiegata	2,50 m
E. Lunghezza complessiva	10,79 m
G. Interasse	2,51 m
H. Luce da terra	0,29 m

