

# JLG Modello Toucan 1210

## Caratteristiche:

- \* Colonna verticale a rulli rotanti in acciaio con jib, permette di raggiungere spazi inaccessibili per altri sollevatori
- \* Jib telescopico e piattaforma elettrica per una maggiore versatilità
- \* Il pacco batteria per la trazione totale contribuisce ad allungare i cicli utili
- \* Azionamento proporzionale più comandi velocità variabile supportano il posizionamento nel cantiere

## Dettagli tecnici:

- \* Altezza piattaforma elevata – 10,00 m
- \* Larghezza totale – 1,20 m
- \* Portata piattaforma – 200 kg \*
- \* La portata indicata è per 2 persone



## Dimensioni

<b>Dimensioni della piattaforma (l x L)</b>	1.10 x 0.70 m
<b>Dimensioni piattaforma opzionale</b>	n/a
<b>Dimensioni piattaforma estesa</b>	n/a
<b>Larghezza fuori tutto</b>	1.20 m
<b>Sbraccio di coda</b>	15 cm
<b>Altezza con piattaforma abbassata</b>	1.99 m
<b>Lunghezza con piattaforma</b>	3.85 m
<b>Lunghezza con piattaforma</b>	n/a
<b>Passo (interasse)</b>	1.60 m
<b>Altezza dal suolo</b>	8 cm
<b>Peso***</b>	5,200 kg
<b>Pressione esercitata al suolo****</b>	17.7 kg/cm <sup>2</sup>

## Telaio

<b>Velocità di spostamento</b>	3.5 km/h
<b>Pendenza superabile</b>	12%
<b>Raggio di sterzata - Interno</b>	1.53 m
<b>Raggio di sterzata - Esterno</b>	3.20 m
<b>Misura pneumatici</b>	21 x 8 x 15
<b>Tipo pneumatici</b>	Non-Marking
<b>Sistema elettrico</b>	24V DC

## Fonte d'alimentazione

<b>Batterie</b>	Full Traction 620 A/hr
<b>Caricabatterie</b>	70 Amp
<b>Motori della trasmissione</b>	2 - Hydraulic
<b>Freni</b>	Spring Applied Disc
<b>Motore idraulico/Pompa</b>	5.2 cc/rev
<b>Serbatoio idraulico</b>	35 L

## Specifiche portata

<b>Altezza della piattaforma</b>	10.00 m
<b>Altezza di lavoro*</b>	12.00 m
<b>Sbraccio**</b>	5.22 m
<b>Altezza verticale e di scavalcamento</b>	7.00 m
<b>Rotazione dell'albero</b>	343°
<b>Portata della piattaforma</b>	200 kg
<b>Meccanismo di rotazione della</b>	Optional 120° Hydraulic
<b>Braccio retrattile (Dimensioni)</b>	3.40m Telescopic
<b>Braccio retrattile (Ampiezza)</b>	116° (+59, -57) Vertical

