• SOLLEVATORI ARTICOLATI INDUSTRIALI



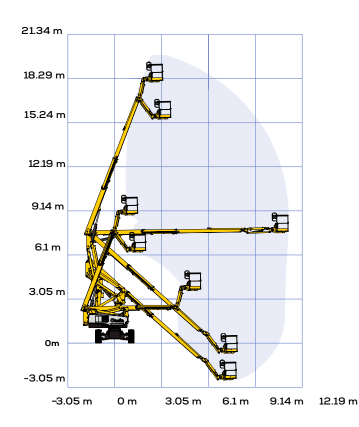
>> PAG. 1/1

SCHEDA TECNICA • GENIE Z60/37 FE

VANTAGGI

- >> Piattaforma ideale per cantieri edili all'aperto e applicazioni industriali.
- >> La trazione a quattro ruote motrici, la pendenza superabile fino al 45%, consente di spostarsi su qualsiasi tipo di terreno; l'assale oscillante attivo permanente migliora la trazione sui terreni accidentati.
- >> Il **jib articolato di 1,52 m** con rotazione della piattaforma di 135°, permette il preciso posizionamento dell'operatore.

| SPECIFICHE TECNICHE | UNITÀ | DATI |
|-----------------------------|-------|------------------------------|
| Altezza di lavoro | m | 20,16 |
| Altezza al piano calpestio | m | 18,16 |
| Sbraccio orizzontale | m | 11,15 |
| Jib | m | 1,52 |
| Portata | kg | 227 |
| Dimensioni cestello (Luxla) | m | 0,76 / 0,91 x 1,83 / 2,44 |
| Lunghezza a riposo | mm | 8.150 |
| Larghezza | mm | 2.490 |
| Altezza a riposo | mm | 2.540 |
| Peso | kg | 7.756 |



| 🛕 Lunghezza piattaforma (l. 2,44/1,83 m) | 0,91 m /0,76 m |
|-------------------------------------------|----------------|
| 🛕 Larghezza piattaforma | 2,44 m /1,83 m |
| ▲ Altezza a riposo | 2,54 m |
| Altezza di trasporto (jib ripiegato) | 2,62 m |
| <u> </u> | 8,15 m |
| Lunghezza di trasporto (jib ripiegato) | 6,30 m |
| <u>▲</u> Larghezza | 2,49 m |
| <u> </u> | 2,49 m |
| 💪 Altezza minima centro macchina da terra | 0,33 m |

