



COD: ELE18M

- SOLLEVAMENTO
  - SOLLEVATORI ARTICOLATI
  - SOLLEVATORI ARTICOLATI INDUSTRIALI



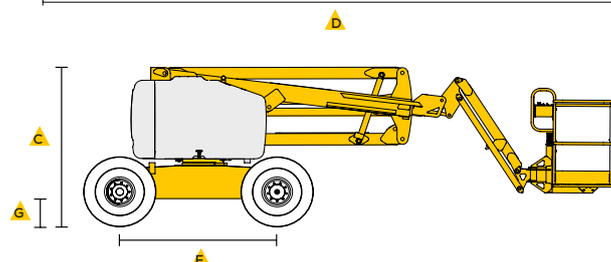
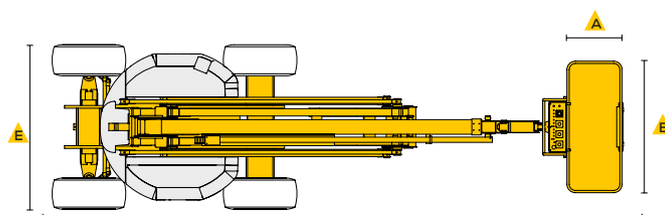
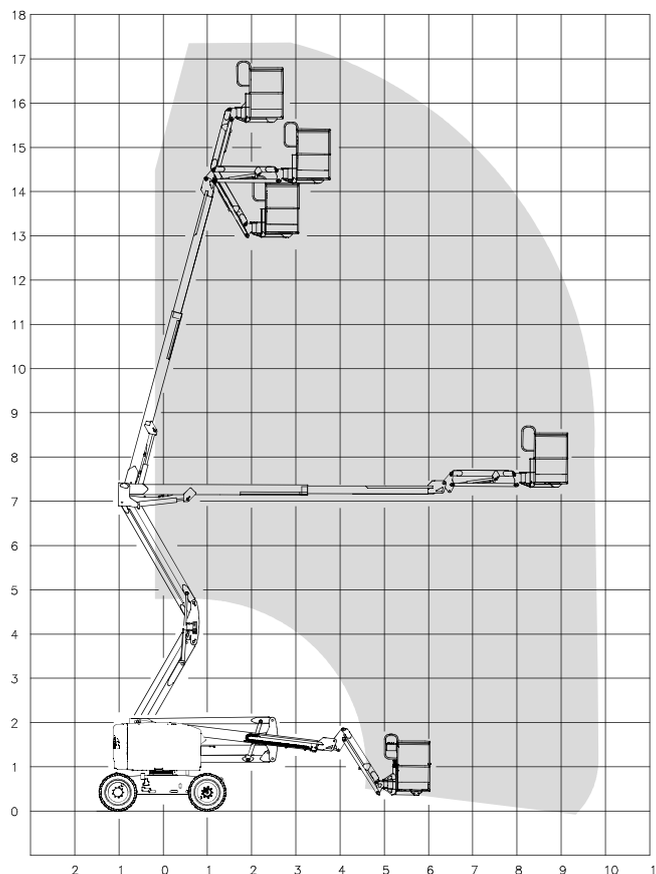
» PAG. 1/1

## SCHEMA TECNICA • GENIE Z51/30 J RT

### VANTAGGI

- » Ideale per lavori edili e industriali, grazie al **ridotto raggio di sterzata e l'ingombro di coda nullo** è dotata di grande manovrabilità anche in spazi limitati.
- » 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 una rotazione di 135°, permette il preciso posizionamento dell'operatore.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	17,59
Altezza al piano calpestio	m	15,59
Sbraccio orizzontale	m	9,37
Jib	m	1,52
Portata	kg	227
Dimensioni cestello (Luxla)	m	0,76x1,83
Lunghezza a riposo	mm	7.580
Larghezza	mm	2.290
Altezza a riposo	mm	2.130
Peso	kg	7.394



Altezza massima di lavoro	17,59 m
Altezza massima piano di calpestio	15,59 m
Sbraccio orizzontale di lavoro	9,37 m
Altezza di scavalcamento massima	7,39 m
▲ Lunghezza piattaforma	0,76 m
▲ Larghezza piattaforma	1,83 m
▲ Altezza - a riposo	2,13 m
▲ Lunghezza - a riposo	7,58 m
▲ Larghezza	2,29 m
▲ Interasse	2,03 m
▲ Da terra al centro - h min da terra	0,375 m