

Scheda Tecnica

Modello: GENIE Z-51/30 JRT



Marca e modello	GENIE Z-51/30 JRT
Altezza massima di lavoro	17,59m
Altezza piano calpestio	15,59m
Sbraccio orizzontale di lavoro massimo	9,37m
Altezza max. di scavalco	7,39m
Lunghezza piattaforma	0,76m
Larghezza piattaforma	1,83m
Altezza - a riposo	2,13m
Lunghezza - a riposo	7,58m
Larghezza	2,29m
Interasse	2,03m
Altezza da terra - centro macchina	0,37m
Prestazioni	
Portata massima - senza restrizioni	227 kg
Rotazione della piattaforma	160°
Lunghezza jib	1,52m
Rotazione verticale jib	135°

Rotazione della torretta	355°
Ingombro di coda	0 cm
Velocità di traslazione - posizione ripiegata	8 km/h
Velocità di traslazione - posizione sollevata	0,98 km/h
Pendenza superabile - posizione ripiegata	45%
Inclinazione permessa (longitudinale/trasversale)	2,5° - 4,5° / 4,5°
Raggio sterzata - interno/esterno	1,68m/ 4,50m
Pneumatici	Pneumatici
Potenza	
Alimentazione	Diesel
Unità di alimentazione ausiliaria	12V DC
Capacità serbatoio idraulico	90,9 L
Capacità serbatoio carburante	64 L
Peso e Pressione al suolo	
Peso	7.394 kg
Pressione di contatto pneumatico	552 kPa
Pressione di carico al suolo (pneumatici)	11,01 kPa
Livello sonoro e vibrazioni	
Livello pressione sonora (comandi a terra)	86 dBA
Livello pressione sonora (comandi in piattaforma)	79 dBA
Vibrazioni	2,5m/s ²