**SOLLEVATORI ARTICOLATI** 





>> P. 1/1

## SCHEDA TECNICA • GENIE Z30-20 NRJ

VANTAGGI

- >> L'assenza di emissioni, il rumore ridotto e il peso leggero, la rendono ideale per lavori in ambienti al chiuso o in aree sensibili all'aperto.
- >> Le dimensioni compatte consentono di passare agevolmente attraverso le normali porte e di operare attorno a ostacoli, oltre a poter accedere ad aree di lavoro sopraelevate da corridoi o zone con limitazioni di spazio.
- >> Il jib articolato di 1.22 m con rotazione orizzontale e verticale, offre maggiore versatilità in cantiere.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	11,14
Altezza piano di calpestio	m	9,14
Sbraccio orizzontale	m	6.53
Altezza di scavalcamento	m	3.86
Portata massima	kg	227
Dimensioni piattaforma LxI	m	1,17x0,76
Rotazione piattaforma	gradi	180
Jib	m	1.20
Rotazione jib verticale/ orizzontale	gradi	139/180
Rotazione torretta	gradi	355 non continua
Raggio di sterzata interno/ esterno	m	1.65/3.23
Alimentazione	V-DC	48
Batterie (8)	V – Ah	6 - 350
Serbatoio idraulico	I	15.1
Velocità piattaforma chiusa/ elevata	km/h	4.8/1.1
Pendenza superabile chiusa	%	35
Lunghezza a riposo	mm	5.110
Larghezza	mm	1.190
Altezza a riposo	mm	2.050
Peso	kg	6.428

Caratteristiche	
▲Lunghezza piattaforma	0,76 m
<u> </u>	1,17 m
<u></u> Altezza − a riposo	2,05 m
<u></u> Lunghezza − a riposo	5,11 m
<u></u> Altezza di trasporto	2,08 m
<u></u> Lunghezza di trasporto	3,50 m
<u>&amp;</u> Larghezza	1,19 m
À Interasse	1,58 m
⚠ Altezza minima - centro macchina da terra	0,09 m







