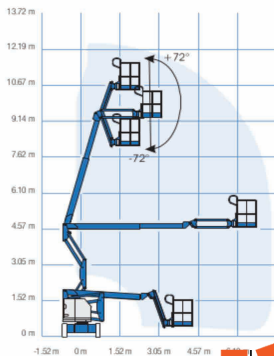
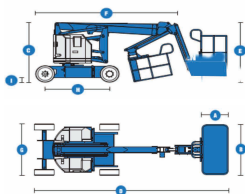


PIATTAFORME

SEMOVENTE A BRACCIO AUTOARTICOLATO



Z-34/22N



Caratteristiche

Altezza di lavoro*	12,52 m
Altezza piano calpestio	10,52 m
Sbraccio orizzontale massimo di lavoro	7,28 m
Sbraccio orizzontale a bordo cesta	6,78 m
Altezza massima scavalco dalla piattaforma	4,65 m
① Lunghezza piattaforma	76 cm
② Larghezza piattaforma	1,42m
③ Altezza chiusa	2 m
④ Lunghezza chiusa	5,72 m
⑤ Altezza a riposo	2,26 m
⑥ Lunghezza a riposo	4,19 m
⑦ Larghezza	1,47 m
⑧ Interasse	1,88 m
⑨ Altezza minima da terra a centro macchina	14 cm

PRESTAZIONI	
Portata	227 kg
Rotazione piattaforma	180°
Rotazione verticale jib	139°
Rotazione torretta	355° non-continui
Ingombro di coda	zero
Velocità di traslazione chiusa	6,4 km/h
Velocità di traslazione sollevata**	1,1 km/h
Pendenza superabile***	35%
Raggio sterzata interno	2,13 m
Raggio sterzata esterno	4,08 m
Comandi	24V DC proporzionali
Pneumatici (gomma piena, antitraccia, battistrada)	56x18x45 cm

POTENZA	
Alimentazione	48V DC (otto batterie 6 V, 315 Ah)
Alimentazione ausiliaria	24V DC
Capacità serbatoio idraulico	15,1 L
PESO***	
	5.171 kg
RISPONDE ALLE NORMATIVE	
	CE EN280