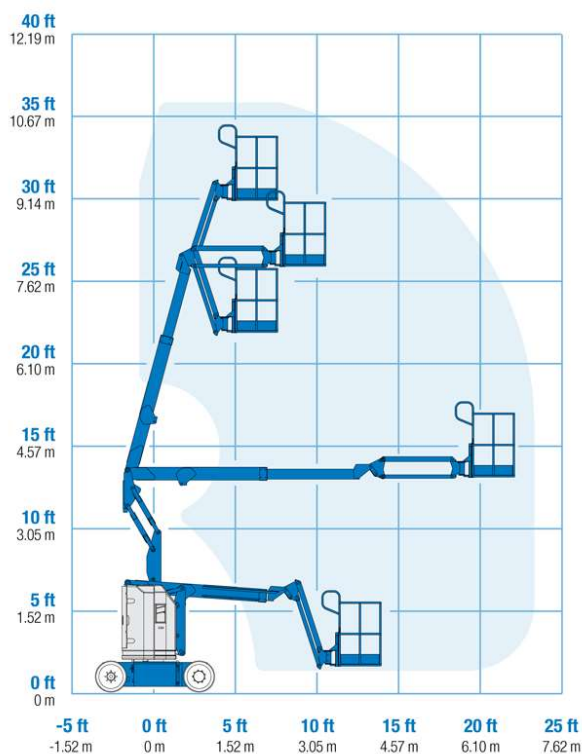
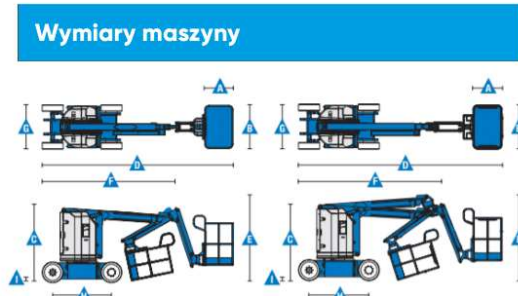


## Specyfikacja

Wyposażenie		Z30/20N
	Wysokość robocza	11,14 m
	Wysokość platformy	9,14 m
	Wysięg boczny	6,53 m
	Prześwit przy poziomym wysięgu bocznym	3,86 m
A,B	Platforma (długość x szerokość)	0,76 m x 1,17 m
C	Wysokość maszyny w pozycji złożonej	2,05 m
G	Szerokość maszyny	1,19 m
D	Długość w pozycji złożonej	5,11 m
I	Prześwit pod podstawą	9 cm
Wydajność		
	Maksymalny udźwig platformy	227 kg
	Obrót kopuły	355°
	Prędkość jazdy maszyny po złożeniu	4,8 km/h
	Prędkość jazdy maszyny podniesionej	1,1 km/h
	Zdolność jazdy po wzniesieniu	35 %
	Promień skrętu - wewnętrzny	1,65 m
	Promień skrętu - zewnętrzny	3,23 m
	Sterowanie	proporcjonalne
Zasilanie		
	Źródło zasilania	48 V DC (8x6V) 350 Ah
	Pojemność układu hydraulicznego	15,1 L
Waga		
	Waga maszyny	6428 kg



**Wyposażenie standardowe**

- 1,22 m długość ramienia JiB
- Ramie JiB o zakresie ruchu w pionie – 139°
- Platforma samopoziomująca
- Platforma obracana hydraulicznie -90°/+90°
- Przycisk kierunku jazdy obsługiwany za pomocą kciuka
- Zabezpieczenie przed omyłkową jazdą w przeciwnym kierunku
- Konstrukcja ramion umożliwiająca zachowanie odległości od ściany poruszając się platformą w pionie
- Proporcjonalne sterowanie za pomocą joysticka
- Czujnik poziomu wychylenia z sygnałem dźwiękowym
- Brak zarzucania tyłem pojazdu
- Linia 230V doprowadzona do platformy (niezabezpieczona)
- Klakson
- Alarm dźwiękowy
- Certyfikowany system wagi w platformie maszyny
- Światło ostrzegawcze tzw. Kogut
- Licznik motogodzin
- Wbudowany uniwersalny prostownik 30Amp
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatorów
- Ograniczenie funkcji maszyny przy zbyt głębokim rozładowaniu akumulatorów

**Zasilanie**

- 48 V DC zestaw 8 akumulatorów kwasowych 6V 350 Ah

**Napęd**

- Hydrauliczny na dwa koła przednie

**Koła**

- Pełne, lane, niebrudzące

