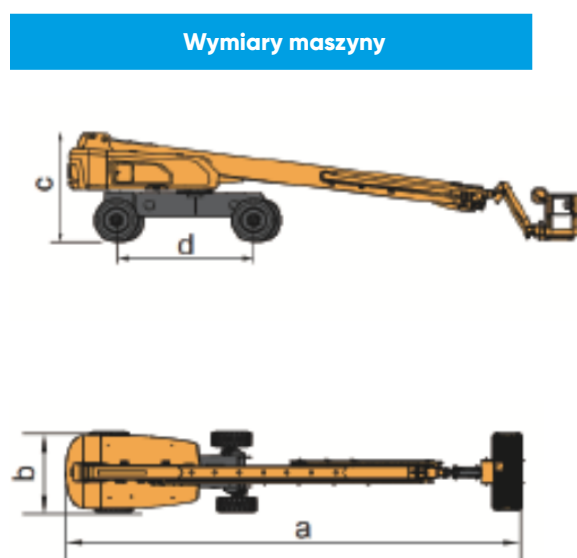
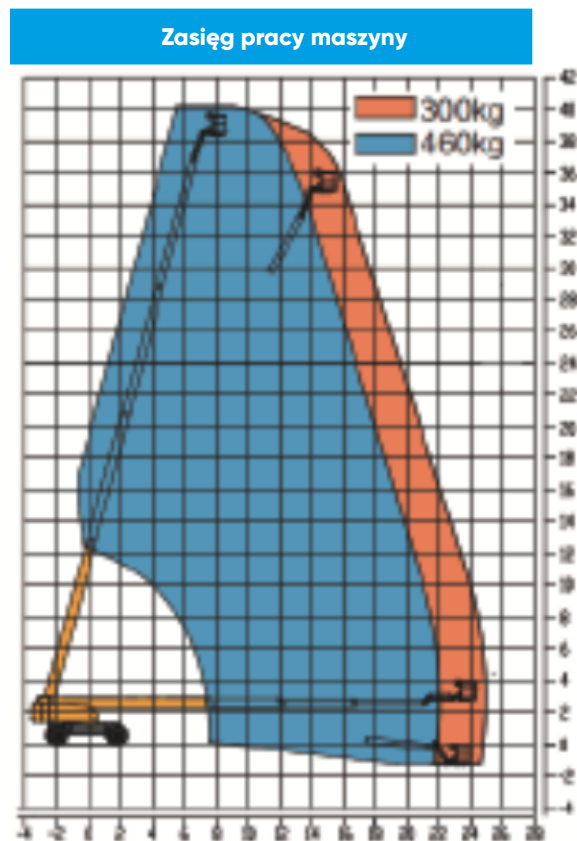


QLINE Specyfikacja

Specyfikacja z dnia 2024-07-11

Wyposażenie		XGS40K
	Wysokość robocza max.	40,2 m
	Wysokość platformy – całkowicie uniesionej	38,2 m
	Wysięg boczny max.	24,9 m
	Wymiary platformy (długość x szerokość)	2,4 m x 0,9 m
C	Wysokość w pozycji złożonej	3 m
A	Długość w pozycji złożonej	14,06 m
B	Szerokość maszyny osie złożone/rozłożone	2,49 m/3,80 m
D	Rozstaw osi osie złożone/rozłożone	2,49 m/3,80 m
	Prześwit pod podstawą podestu	0,40 m
Wydajność		
	Maksymalny udźwig platformy	300/460 kg
	Promień skrętu – wewnętrzny osie złożone/rozłożone	3,3 m/2,4 m
	Promień skrętu – zewnętrzny osie złożone/rozłożone	6,8 m/5,8 m
	Prędkość jazdy złożona/rozłożona	5 km/h
	Jazda po wzniesieniu	40 %
Zasilanie		
	Źródło zasilania	Silnik Diesel Kubota
Waga		
		21 460 kg



Wyposażenie standardowe

- Sterowanie proporcjonalne
- Opuszczanie awaryjne
- Przycisk zatrzymania awaryjnego
- Licznik godzin pracy maszyny
- Światło ostrzegawcze LED
- 4 koła napęd
- Czujnik przechylenia
- Czujnik obciążenia platformy
- System automatycznego poziomowania kosza maszyny
- System chłodzenia oleju hydraulicznego
- System ostrzegania podczas podnoszenia i opuszczania maszyny
- Obrót kopuły 360 stopni kontynuowany
- System poziomowania osi
- Zamykane pokrywy kopuły podnośnika
- 4 koła skrętne

Zasilanie

- Silnik Diesel Kubota

Napęd

- 4x4

Koła

- Opony terenowe

Wyposażenie dodatkowe

- Skrzynka na narzędzia
- Światło robocze na platformie
- Koła terenowe wypełnione pianą
- System zabezpieczający przed zgnieciem operatora
- Linia AC doprowadzona do platformy

