

**IN
OUT****4WD****2WS**

DAB16RT

Podnośnik wysięgnikowy przegubowy



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Oś przednia wahliwa
- Dwie prędkości jazdy
- 2 koła skrętne
- 4 koła napędzające
- Obrót 360°(ciągły)
- Kontrole proporcjonalne
- Przycisk skręcania na joysticku
- Reflektor migający
- Opony niepozostawiające śladów
- Klakson
- Licznik godzin
- Zestaw do pracy w trudnych warunkach
- Zasilanie awaryjne 12V DC

SILNIK

- Silnik Stage V
- Specjalna zintegrowana oś napędowa
- Automatyczne wyłączenie silnika w przypadku usterki
- Urządzenie zapobiegające obrotom wstecznym silnika
- Zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem silnika
- Chłodnica oleju hydraulicznego

KOSZ

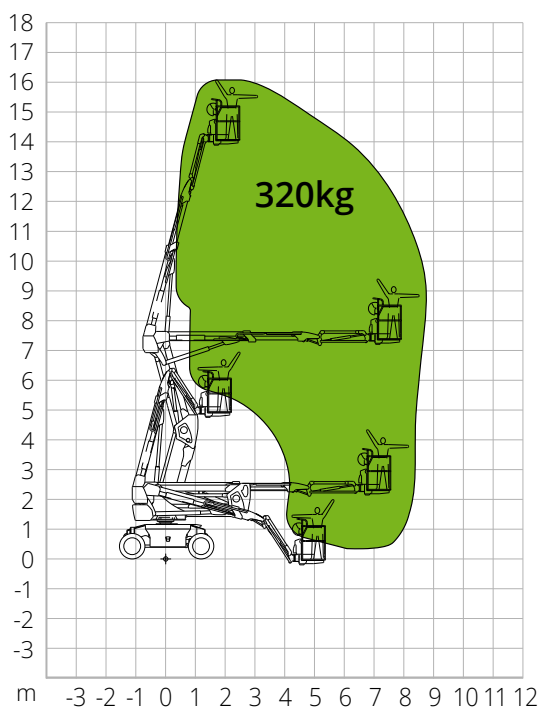
- Samopoziomująca
- Obrotowy +/-90°
- Gniazdo wtyczkowe Schuko 16A/250V

BEZPIECZEŃSTWO

- System aktywacji przesuwu
- System kontroli obciążenia w platformie
- Pokładowy system diagnostyczny
- System awaryjnego obniżania
- Wskaźnik nachylenia z alarmem
- Zabezpieczenie przed zgnieciem

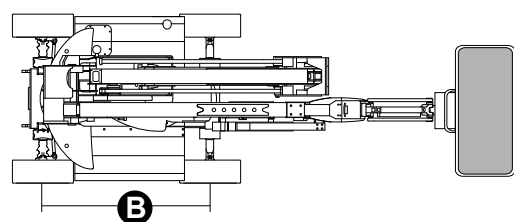
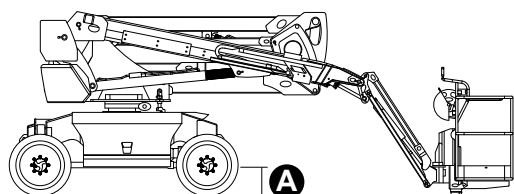
**BUDOWNICTWO****LOGISTYKA**

WYKRES OBCIĄŻENIA



WYMIARY

Długość platformy		7,05 m
Długość platformy (transport obróconego kosza)		5,17 m
Szerokość platformy (koła)		2,33 m
Szerokość platformy (transport)		2,44 m
Wysokość platformy		2,55 m
Wysokość platformy (transport)		2,58 m
Skok	B	2,40 m
Prześwit poza obrysem		0 m
Prześwit od podłoża	A	0,31 m



DAB16RT

Dane techniczne

Maks. wysokość robocza	16,27 m
Maks. wysokość kosza	14,27 m
Przegub	7,30 m
Maks. rozpiętość	8,69 m
Promień skrętu (zewnątrzny)	4,73 m
Promień skrętu (wewnętrzny)	3,00 m
Szerokość kosza	0,79 m
Długość kosza	1,83 m
Obrót kosza	180°
Typologia jib	Wyregulować
Długość jib	1,50 m
Obrót pionowy jib	132°
Wysokość ujemna	0,42 m
System zasilania awaryjnego	12 V DC

Osiągi

Maks. ładowność platformy	320 kg
Maksymalna liczba osób na pokładzie	2
Maks. nachylenie możliwe do pokonania (zamknięta)	40%
Maks. nachylenie robocze	X-5°/Y-5°
Maks. prędkość wiatru	12,5 m/s
Prędkość (konfiguracja zamknięta)	6,0 km/h
Prędkość (konfiguracja pracy)	1,1 km/h
Obrót wieżyczki (ciągły)	360°

Silnik

Moc	Kubota D1105/18,2 kW
Pojemność zbiornika Diesla	115 l
Pojemność zbiornika oleju	145 l
Napęd	Hydrostatyka

Masa całkowita 7.850 kg

Dane szczegółowe

Opony 315/55D20

NORMAMI: EN280-1-1, ANSI/SAIA A92.20

Dane zawarte w tej broszurze mają charakter informacyjny i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Wszystkie zdjęcia mają charakter poglądowy i mogą nie odzwierciedlać dokładnie rzeczywistego wyglądu produktu.