



A	Długość całkowita z osprzętem (łyżka)	5310 mm
B	Długość całkowita	4740 mm
C	Środek osi do sworznia osprzętu	1150 mm
D	Rozstaw kół	2050 mm
E	Występ tylnej części	1380 mm
F	Wysokość kabiny	2700 mm
H	Wysokość fotela	1570 mm
M	Maksymalna wysokość wysypu	2800 mm
L	Wysokość przeładunku	3200 mm
J	Całkowita wysokość robocza	4000 mm
P	Szerokość	1880 mm
Q	Rozstaw kół	1500 mm
S	Prześwit	200 mm
X	Kąt zamknięcia	45°
Y	Maksymalny kąt wysypu	45°

<b>Specyfikacja ładowarki kołowej Güntig 916</b>	Masa całkowita (kg)	3600 kg
	Ładowność	1600 kg
	Pojemność łyżki	0,5 - 0,9 m <sup>3</sup>
	Maks. wysokość wysypu	2800 mm
<b>Silnik</b>	Model	CHANGCHAI 4L50B lub XINCHAI A498BT1
	Moc silnika	37 kW (50 KM) / 2400 obr./min
	Typ	Czterocylindrowy, bezpośredni wtrysk, chłodzony cieczą
<b>Układ przeniesienia</b>	Typ skrzyni biegów	Fixed-spindle lub Power Shift
<b>System sterowania</b>	Typ	Przegubowy i hydrauliczny układ kierowniczy
	Promień skrętu	3500 mm
	Prześwit	200 mm
<b>Opony</b>	Standardowe opony	20.5/70-16
<b>Siłownik</b>	Podnoszenia / przechyłu	2 / 1
<b>Tryb hamowania</b>	Hamulec na 4 koła, hamulec ręczny	
<b>Cena netto wersji podstawowej</b>	<b>od 51000 zł</b>	Wersja standard zawiera widły i łyżkę. Za dopłatą możliwy osprzęt dodatkowy.

#### KABINA OPERATORA

Ładowarka wyposażona jest w dużą kabinę zapewniającą operatorowi bezpieczeństwo oraz doskonałą widoczność. Szczelność kabiny redukuje hałas i chroni przed kurzem i pyłem. Standardowym wyposażeniem jest radio z portem USB/SD oraz wentylator poprawiający komfort pracy. Możliwość wyposażenia w klimatyzację.



#### STEROWANIE

Kabina wyposażona jest w czytelny panel kontrolny z przełącznikami i wskaźnikami zapewniający optymalną pracę. W zasięgu operatora znajdują się dźwignie zmiany kierunku jazdy przód/tył oraz joystick do sterowania ramieniem i osprzętem.

#### HAMULCE

Zamontowano hamulce typu suchego wspomagane powietrzem dla zwiększenia wydajności hamowania. Zastosowano samoczyszczące tarcze hamulcowe i osłony zapewniając większą żywotność i łatwość obsługi. Dodatkowo ładowarka wyposażona jest w manualny hamulec ręczny oraz sygnał cofania.

#### SZYBKOZŁĄCZE

Możliwość wyposażenia ładowarki w szybkozłącze zapewni szybką wymianę osprzętu bez opuszczania kabiny.