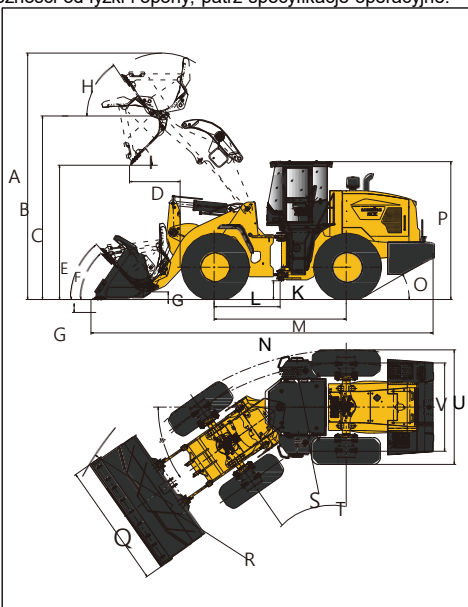


## WYMIARY

Wszystkie wymiary są przybliżone, wymiary mogą się różnić w zależności od łyżki i opony, patrz specyfikacje operacyjne.



NO.	OPIS	j/m	STD	MAX
A	Wysokość całkowita – Podniesiona łyżka	mm	4730	5060
B	Wysokość sworznia łyżki przy maksymalnym podnoszeniu	mm	3725	4034
C	Prześwit zrzutu przy maksymalnym wzniesieniu (45°)	mm	2850	3160
D	Maksymalny zasięg przy maksymalnym podnoszeniu i wysypie pod kątem 45°	mm	1140	1085
E	Kąt oparcia stojaka przy przenoszeniu	°	46.2	50.9
F	Kąt oparcia stojaka na ziemi	°	40.7	45
G	Głębokość kopania	mm	30-40	30-40
H	Kąt oparcia stojaka przy maksymalnym podnoszeniu	°	54.2	52.2
I	Kąt zrzutu przy maksymalnym podnoszeniu	°	45	45
J	Wysokość bagażnika	mm	400	400
K	Prześwit	mm	347	347
L	Linia środkowa przedniej osi do zaczepu	mm	1425	1425
M	Rozstaw osi	mm	2850	2850
N	Długość całkowita	mm	7520	7770
O	Kąt zejścia	°	27	27
P	Wysokość do górnej części kabiny	mm	3180	3180
Q	Całkowita szerokość łyżki	mm	2500	2500
R	Min. Promień skrętu nad łyżką	mm	6240	6240
S	Min. Promień skrętu nad oponami	mm	5680	5695
T	Kąt skrętu – w lewo / w prawo	°	35	35
U	Środek szerokości zderzaka	mm	1850	1850
V	Całkowita szerokość opon	mm	2320	2320

## PARAMETRY TECHNICZNE

PODSTAWOWY	Pojemność łyżki	1.8m <sup>3</sup>
	Znamionowa ładowność	3500kg
	Masa eksploatacyjna	(11400)11500 ± 300kg
	Siła pociągowa	105±3kN
	Siła odpajania	100±3kN
SILNIK	LxWxH	7770x 2500 x3180mm
	Marka/Model	Cummins/B4.5
	Moc znamionowa	105kW/2200rpm
	Max. Moment obrotowy	580N ·m/1400 -1600rpm
	Skok x Średnica (mm)	107x124mm
	Liczba cylindrów/pojemność skokowa	4/4.5L
	Filtr powietrza	Trzystopniowy filtr powietrza
	Alternator	70Amp
	Bateria	2-105E-L
	Rozrusznik silnika	24V/4.8kW
UKŁAD NAPĘDOWY	Typ skrzyni biegów	Wałek pośredni Powershift
	Typ zmiany	Elektroniczny układ sterowania Powershift
	Ciśnienie przekładni	1.1-1.5MPa
	Typ przemiennika momentu obrotowego	Pojedynczy stopień i turbina, 3-elementowy
	Osie	Sztywne (przód) i wahliwy (tył)
	Oscylacja osi tylnej (°)	±10°
	Dyferencjał	Konwencjonalny
	Reduktor główny	Spiralny skos, 1-stopniowa redukcja
	Reduktor końcowy	Redukcja planetarna
	Opona	17.5-25 L-3 12PR TT
UKŁAD HAMULCOWY	Prędkość jazdy do przodu	6.5/12/32 km/h
	Prędkość jazdy do tyłu	6.8/12.5/33.5 km/h
	Hamulec roboczy	W pełni hydrauliczny mokry hamulec
	Ustawianie ciśnienia	0.70-0.78MPa
UKŁAD KIEROWNICZY	Hamulec postojowy	Sterowanie wałem elastycznym
	Hamowanie awaryjne	Hamulec zaciskowy
	Typ	Hydrauliczny układ wykrywania obciążenia
	Pompa	246L/min ·2200rpm
UKŁAD HYDRAULICZNY	Ciśnienie w układzie	14MPa
	Typ cylindra	Dwustronnego działania
	Kąt skrętu	±35°
	Pompa	246L/min ·2200rpm
POJEMNOŚĆ UZUPEŁNIANIA SERWISOWEGO	Zawór sterujący	Trójdrożna
	Ciśnienie w układzie	16MPa
	Czas cyklu (s)	10.5
	Czas cyklu (s)	200L
	Zbiornik hydrauliczny (L)	165L
	Wał korbowy (L)	17L
	Skrzynia biegów (L)	37L
	Oś przednia/oś tylna (L)	18L/18L

## KONFIGURACJA

Cummins EPA Tier 4 F/ EU Stage V
Skrzynia biegów LONKING
Elektroniczny układ sterowania Powershift
Mokre osie
Sterowanie pracą joysticka (pojedyncza dźwignia)
Kabina z konstrukcją ROPS&FOPS
Deska rozdzielcza LCD
Klimatyzator
MP3
Fotel z zawieszeniem pneumatycznym

## OPCJA

Filtr powietrza zalany olejem
17.5R25★ L-3 TL
3 linia dla funkcji pomocniczej
Przesuwne okno kabiny
Elektrycznie podgrzewana tylna szyba
Zamykany korek zbiornika paliwa
Zamykany korek zbiornika oleju
Łyżka (2,0 m <sup>3</sup> )
Powiększona łyżka (2,3 m <sup>3</sup> )
Łyżka na węgiel (2,5 m <sup>3</sup> )
Chwytnak do kłód
Chwytnak do beli
Łyżka z bocznym wywrotem
Widły do kłód
Szybkoszłącze
Łyżka z szybkoszłączem
Łyżka 4w1 (tylko szybkoszłącze)

# LONKING 龙工

Efficiency Rules the Future



# LG 911H ŁADOWARKA KOŁOWA

Aby uzyskać więcej informacji na temat produktów Lonking, Specyfikacje i projekt mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Pokazane skontaktuj się z naszym lokalnym DILEREM; maszyny mogą nie zawierać opcjonalnych akcesoriów.

### SP TRES Sprzedaż i Serwis Maszyn Budowlanych

Miedziana Góra 26-085  
Ul.Kielecka 161  
info@sp-tres.pl kontakt + 48 41 249 52 52 /792 020 654 /530 717 802

### SP TRES Sprzedaż i Serwis Maszyn Budowlanych

Oddział Północ  
Gdańsk 80-299  
ul.Międzygwieżna 7  
info@sp-tres.pl kontakt +530 300 804, 530 126 219

LONKING (FU JIAN) INTERNATIONAL TRADE CO.,LTD

- MOC ZNAMIONOWA: 105kW/2200rpm
- POJEMNOŚĆ ŁYŻKI: 1.8m<sup>3</sup>
- ŁADOWNOŚĆ ZNAMIONOWA: 3500kg
- MASA EKSPLOATACYJNA: (11400)11500±300kg