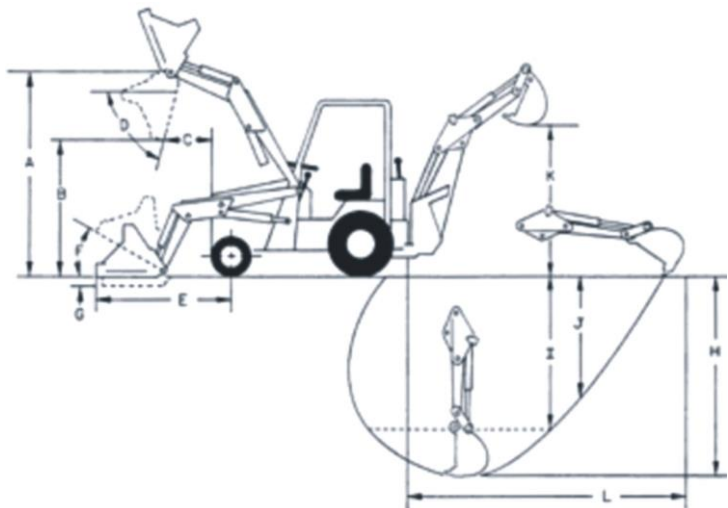


## TLB-225

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Silnik:	Kubota 905,23,5 KM, Diesel chłodzony cieczą
Napęd:	Hydrostatyczny, heavy-duty
Hydromotory:	Ross, seria ME
Sterowanie:	Sterowanie hydrauliczne, układ wyczuwania obciążenia Load Sensing
Dyferencjał:	o ograniczonym poślizgu
Zakres prędkości	0-8,8 km/godz.
Wyjście hydrauliczne:	przepływ oleju 30 l./min., ciśnienie oleju 165 bar.
Opony Przód:	23 x 8,5-12 (standard) 23 x 10,5 – 12 (opcja)
Tył:	31 x 15,5 – 15
Zbiornik paliwa:	45,6 l
Zbiornik oleju hydraulicznego:	38 l
<b>Ładowarka</b>	mechaniczne sterowanie wszystkimi funkcjami jednym Joystickiem <b>Pojemność łyżki: 0,20 m<sup>3</sup></b> Siła skrawania: 1170 kg <b>Udźwig: 765 kg</b>
Hamulce:	Hydrostatyczne hamulce robocze. Zaciskowe hamulce postojowe.
Koparka:	Projekt ESL. Siła kopania: 1294 kg (łyżka ładowarki). 1020 kg (łyżka koparki)
Głębokość kopania:	2,54 m
<b>Łyżki koparkowe:</b>	25,4 cm, (std.) <b>30,5 cm</b> , 40,6 cm, 45,7 cm, 61 cm, 91,4 cm
Ramię koparkowe	ruchome w zakresie 180° z tłumikiem obrotu.
Stalowe podpory stabilizatorów.	
Stabilizatory promieniowe	wysuwane do 25,4 cm poniżej poziomu gruntu.
Długość transportowa:	4,14 m
<b>Waga:</b>	<b>1456 kg</b>

Pokazane zdjęcia mogą posiadać niestandardowe wyposażenie. Specyfikacje mogą zostać zmienione bez wcześniejszego powiadomienia.



### PARAMETRY OPERACYJNE

- A. Maksymalna wysokość podnoszenia (od sworznia obrotu łyżki): **2,29 m**
- B. Wysokość wysypu: 1,93 m
- C. Zasięg przy maksymalnym podniesieniu łyżki: 76,2 cm
- D. Kąt otwierania łyżki: 25°
- E. Zasięg łyżki przy gruncie: 1,37 m
- F. Kąt zamykania łyżki: 40°
- G. Głębokość kopania ładowarki: 10,2 cm
- H. Głębokość kopania koparki: 2,54 m;**
- I. Głębokość kopania dla prostej ściany wykopu: 1,73 m
- J. Głębokość kopania dla płaskiego dna wykopu: 1,24 m
- K. Maksymalna wysokość podnoszenia ładunku: 1,68 m
- L. Maksymalny zasięg w poziomie: 3,02 m

### WYMIARY

Długość:	4,87 m
Wysokość:	2,09 m
Szerokość:	1,42 m
Odległość pomiędzy osiami:	1,65 m
Szerokość łyżki ładowarki:	1,42 m
Prześwit od podwozia	22,8 cm

Zobacz na wykaz alfabetyczny po prawej w celu odnalezienia zakresów roboczych.