

R164

ŁADOWARKI KOMPAKTOWE



Najważniejsze Cechy

- ✓ Ramię wysięgnika PowerView® - promieniowe
- ✓ System Hydraloc
- ✓ Poziom II ROPS/FOPS
- ✓ Dostępny jest podwójny drążek T-Bar, joystick i sterowanie ręczne / nożne
- ✓ Poduszka siedziska
- ✓ Wskaźnik naładowania akumulatora
- ✓ Licznik godzin
- ✓ Blokada przed wandalizmem - pokrywa paliwa i silnika

Główne Specyfikacje

- ✓ Udźwig (50%) - 748 kg (1649 funtów)
- ✓ Wysokość całkowita do górnej części ROPS - 1948 mm (77")
- ✓ Moc brutto - 69,0 (52,1 kW) przy 2500 rpm obr
- ✓ Silnik Yanmar 4TNV98-ZNMS3R1, iT4
- ✓ 241 Nm (178 ft.-lbs) przy 2500 rpm obr/min maksymalny moment obrotowy
- ✓ 3023 mm (119") wysokości do sworznia zawiasu
- ✓ Szerokość maszyny 1582 mm (62") - bez łyżki
- ✓ 2792 kg (6 155 funtów) masy operacyjnej

SPECYFIKACJE

		IMPERIALNY	METRYCZNY
Pojemność	Udźwig roboczy	1649 lb	748 kg
	Masa własna	6155 lb	2792 kg
Waga i wymiary	Obciążenie destabilizujący	3298 lb	1496 kg
	Rozstaw osi	39 in	988 mm
	Całkowita wysokość robocza - pełne podniesienie	153 in	3876 mm
	Wysokość do sworznia karetki - ramię całkowicie podniesione	119 in	3023 mm
	Całkowita wysokość do górnej krawędzi ROPS	77 in	1948 mm
	Kąt wysypu przy pełnej wysokości	38 °	38 °
	Wysokość wysypu	94 in	2379 mm
	Całkowita długość z łyżką	122 in	3101 mm
	Zasięg wysypu przy maks. wysokości	23 in	579 mm
	Przechył łyżki na podłożu	28 °	28 °
	Kąt odchylenia łyżki na pełnej wysokości	99 °	99 °
	Wysokość siedziska nad podłożem	37 in	930 mm
	Całkowita szerokość bez łyżki	62 in	1582 mm
	Szerokość łyżki	61 in	1562 mm
	Prześwit	6 in	160 mm
	Całkowita długość - bez łyżki	94 in	2390 mm
	Kąt zejścia	21 °	21 °
	Promień skrętu - do przodu z łyżką	74 in	1869 mm
	Kąt zejścia	21 °	21 °
	Wydajność	Prędkość jazdy (bez obciążenia)	8 mph
Prędkość jazdy z opcją dwóch przełożeń - Maksymalna		12 mph	19.50 km/h
Kola	Ogumienie standardowe	10 x 16.5 - 10 PR HD	10 x 16.5 - 10 PR HD
	Producent silnika	Yanmar	Yanmar
Silnik	Model silnika	4TNV98C	4TNV98C
	Norma emisji spalin	Stage V	Stage V
	Moc maksymalna	51.70 kW	51.70 kW
	Moc znamionowa	51 kW	51 kW
	Max. moment obrotowy / Obroty silnika	178 ft/lbs / 2500 rpm	241.30 Nm / 2500 rpm
	Źródło zasilania	Diesel	Diesel
	Liczba silowników	4	4
	Akumulator	12 V	12 V
	Wtyczka akcesoriów	12 V	12 V
	Alternator - natężenie prądu	100 A	100 A
	Rozrusznik	3 kW	3 kW
	hydrauliczny	Układ hydrauliczny dodatkowej	19 US gpm
Cięnienie układu hydraulicznego dodatkowej		3002 PSI	207 bar
Układ hydrauliczny dodatkowej wysokiego przepływu - opcjonalny (l/min)		30 US gpm	114 l/min
Pojemność zbiornika	Pojemność zbiornika paliwa	17 US gal	62.50 l
	Pojemność zbiornika oleju hydraulicznego	11 US gal	41.60 l
	Pojemność skokowa	0.87 US gal	3.30 l
	Lewa obudowa łańcucha	2 US gal	8.50 l
	Prawa obudowa łańcucha	2 US gal	8.50 l



FUNKCJE STANDARDOWE

- Zabezpieczenie przed dewastacją
- High-Back Adjustable Seat
- Materiał wygłuszający
- Auxiliary Hydraulics
- System bezpieczeństwa Hydraloc™
- Pełne oprzyrządowanie
- System mocowania osprzętu All-Tach®
- Sterowanie hamulcem (automatyczne / manualne)
- Osłona górna ROPS/FOPS Level II
- Światła robocze przednie i tylne
- Sygnał dźwiękowy
- Automatic engine shutdown
- Wewnętrzna płyta dostępowa (wyjmowana)
- Swing-Out Cooler
- Przepustnice nożne i ręczne (podwójny joystick i drążek T)
- Podpora serwisowa ramienia podnoszenia
- Pałak przytrzymujący operatora
- Napęd hydrostatyczny sterowany za pomocą serwa

CECHY OPCJONALNE

- T-Bar Controls
- Wyłączalny system samopoziomowania osprzętu 4 "Selectable Self-Leveling Hydraulic Lift Action 4"
- Pełna kabina ciśnieniowa z klimatyzacją (A/C)
- Alarm cofania
- Grzałka bloku silnika
- Hand/Foot Controls



One Gehl Way, West Bend, WI 53095
Telefon: (262) 334-9461



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® oznacza rejestrację w Stanach Zjednoczonych. Znaki towarowe mogą, ale nie muszą być zarejestrowane w innych krajach.