► ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Транспортная длина	4730 мм
Мин. длина площадки при транс-вке	1
Транспортная высота	2510 мм
Транспортная ширина	1700 мм
Высота кабины	1
Дорожный просвет под противовесом	537 мм
Минимальный дорожный просвет	300 мм
Вылет задней части механизма поворота платформы	850 мм
Расстояние между центрами катков	1620 мм
Длина колеи	2094 мм
Ширина колеи	1420 мм
Ширина гусеницы	300 мм
Высота капота	1
Ширина поворотной платформы	1525 мм

Рабочий диапазон

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • •	
Макс. высота резания		4251 мм	
Макс. высота загрузки		3410 мм	
Макс. глубина выемки		2915 мм	
Макс. глуб. копания (выс	ота верт.стенки)	2625 мм	000
Макс. вылет		5225 мм	
Макс. вылет на уровне	земли	5015 мм	
Мин. вылет поворота ра	аб. устройства	1	



Модель двигателя	YANMAR 3TNV88
Кол-во цилиндров	3
Макс.крутящий момент	103/1600 Н.м/об.
Рабочий объем	≇.642 л

N. A.

Основные характеристики

Усилие копания ковша	29 кН
Усилие рытья рычага	20.2 кН
Макс.тяговое усилие	35.1 кН
Макс. скорость	4.2 км/ч
Мин. скорость	2.8 км/ч
Скорость вращения	8.4 об./мин
Преодолеваемый уклон	30°
Давление на грунт	34.7 кПа

Гидравлическая система

Макс.расход основного насоса	108 л
Давление в главном предохранительном клапане	24.2 Мпа

Д Другие технические характеристики

000000000000000000000000000000000000000	
Стрела	2375 мм
Рукоять	1325 мм
Количество гусеничных башмаков	43 шт
Количество направляющих роликов	4



Заправочные емкости

Топливный бак	40 л
Гидравлический бак	20 л
Моторное масло	6.7 л

LOVOL HEAVY INDUSTRY GROUP CO., LTD.

УП "ДИАПАЛ" - официальный дилер в Беларуси

Продажа техники Адрес: Беларусь, Минский район, аг. Ждановичи, ул. Полевая, 1А, пом. 6

Сервис и продажа запасных частей Тел.: +375 17 517 83 91 E-mail: service@diapal.by

Технические характеристики и конструкция могут быть изменены без предварительного уведомления. На представленные машины может быть установлено дополнительное оборудование.

Подписывайтесь на наши социальные сети







LOVOL



Мощность двигателя Снаряженная масса

Вместимость ковша

22.2 кВт / 2200 об. 3800 кг 0.12 м³

