

# SHERPA

## 200



Колесный погрузчик SHERPA 200 представляет собой компактный и мощный мини-погрузчик. Мощный дизельный двигатель Kubota обеспечивает усилие, когда это необходимо. Это делает SHERPA 200 популярным выбором для профессионалов в дорожном строительстве и для озеленителей с более крупными проектами.

## Технические данные SHERPA 200



<b>Двигатель:</b>	
Производитель:	Kubota
Тип:	D1105
Мощность (kW/л.с.):	18.7/25.4
Максимальные обороты (об/мин):	3000
Установленные обороты (об/мин):	3000
Число цилиндров:	3
Охлаждение:	жидкостное (антифриз)
Топливо:	Diesel
Емкость бака(литр):	38
<b>Привод:</b>	Гидростатическая на 4 гидромотора
<b>Скорость(км/час):</b>	0-19 (плавно)
<b>Характеристики мощности:</b>	
Опрокидывающая нагрузка (кг):	1336
Грузоподъемность (кг):	970
Гидравл. система привода (л/bar):	84/400
Гидравл. рабочая система(л/bar):	42/190
Емкость гидробака (литр):	38
<b>Ibys:</b>	
Стандартные:	24x13.00-12NHS
Широкие:	n/a
Узкие:	n/a
<b>Тормоза:</b>	
Тормозная система:	Гидростатическая на 4 колеса
Сервисный тормоз:	Гидромеханический на 2 задних колеса
<b>Управление:</b>	
Тип:	Сочлененный погрузчик
Угол поворота (°):	45
<b>Качающаяся система:</b>	
Угол скручивания (°):	6
<b>Электрическая система:</b>	
Напряжение (V):	12
Емкость аккумулятора(Ah):	44

<b>Общий вес(кг):</b>	1200 ( )
Опрокидывающие нагрузки (кг)*:	
Паллетные вилы вниз (70% опрокидывающей нагрузки)	

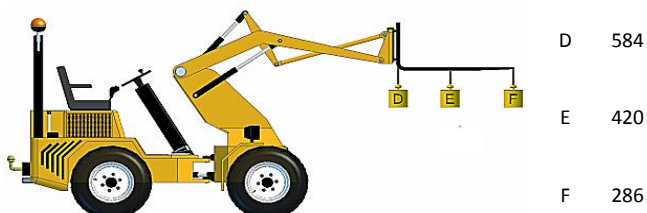


A	989
B	616
C	379



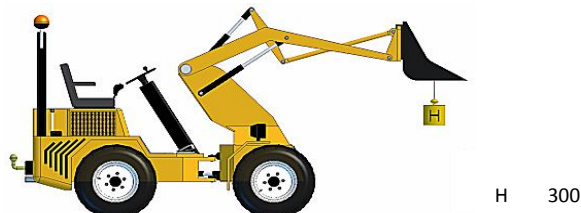
G	440
---	-----

Паллетные вилы вверх (70% опрокидывающей нагрузки)



D	584
E	420
F	286

Ковш вверх (50% опрокидывающей нагрузки)



H	300
---	-----

\*(кроме веса оператора)