

МОДЕЛЬ

3300V



Погрузчики с вертикальным подъемом стрелы MUSTANG легко выполняют любую задачу по подъему и перемещению груза, планированию грунта, ремонту дорог, очистке территории и другим самым различным работам.



1497

ГРУЗО-ПОДЪЕМНОСТЬ, КГ (МАКС)



3332

ВЫСОТА ПОДЪЕМА ГРУЗА, ММ (МАКС)

Известная с 1888 года как Owatonna Manufacturing Company, компания MUSTANG была среди первых, кто начал производить технику, известную сегодня как погрузчик с бортовым поворотом. С тех пор Мустанг, сочетая в себе многолетний опыт и инновации, предлагает своим клиентам одну из самых широких линеек погрузчиков с бортовым поворотом из доступных на рынке.

Сила и надежность – главные черты погрузчиков MUSTANG, производимых на заводе MUSTANG в городе Мэдисон в Южной Дакоте.

С 2008 года бренд MUSTANG стал интегральной частью бренда **MANITOU GROUP** (Франция).

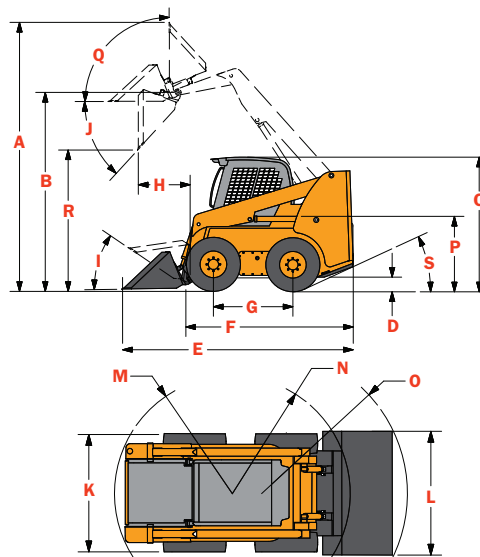
WWW.SV-VELOR.COM

Ваш дилер в Республике Беларусь

ООО "СВ-Велор". Беларусь, 220100, г. Минск, ул. Сурганова, 61-47
Тел.: +375 17 290 49 31, +375 29 690 49 32
info@sv-velor.com

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ

A	Максимальная высота подъема по лезвию ковша, мм	4369
B	Макс. высота шарнира навески поднятой стрелы, мм	3332
C	Высота по кабине, мм	2085
D	Дорожный просвет, мм	229
E	Длина с ковшом, мм	3901
F	Длина без ковша, мм	3010
G	Колесная база, мм	1265
H	Запас фронтального вылета, мм	813
I	Угол подъема ковша на мин. высоте	29°
J	Угол разгрузки ковша	42°
K	Ширина на стандартных колесах, мм	1829
L	Ширина стандартного ковша, мм	1880
M	Радиус поворота по моторному отсеку, мм	1758
N	Радиус разворота по каретке, мм	1430
O	Радиус разворота с ковшом, мм	2395
P	Высота кресла оператора, мм	1046
Q	Угол подъема ковша на макс. высоте	94°
R	Максимальная высота загрузки, мм	2504
S	Угол заднего свеса	25°



ДВИГАТЕЛЬ

Марка	Yanmar
Модель (дизель)	4TNV98T
Мощность, л.с.(кВт)@мин ⁻¹	71(52.7)@2500
Объем, л	3.3
Максимальный крутящий момент, Нм@мин ⁻¹	279.3@1600

ГИДРАВЛИКА

Стандартная гидравлика, л/мин	82.5
Усиленная гидравлика, л/мин	137
Давление гидростистемы, бар	237.8
Гидравлический бак, л	40

БАЗОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная грузоподъемность, кг	1497
Номинальная грузоподъемность с противовесом, кг	1497
Опрокидывающая нагрузка, кг	2994
Топливный бак, л	76
Максимальная скорость/опция, км/ч	19.2
Эксплуатационная масса, кг	4087

УПРАВЛЕНИЕ

Управление Т-Ваг	опция ●
Управление рычаги/педали	стандарт ○
Управление на джойстиках	стандарт ○
Управление двумя рычагами	опция ●

MANITOU
GROUP