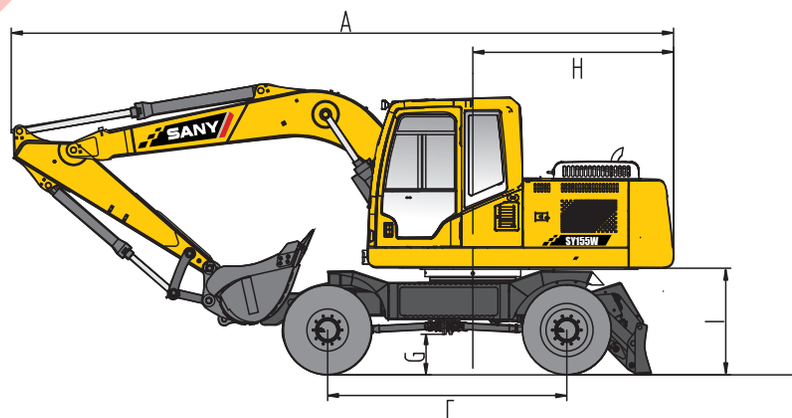
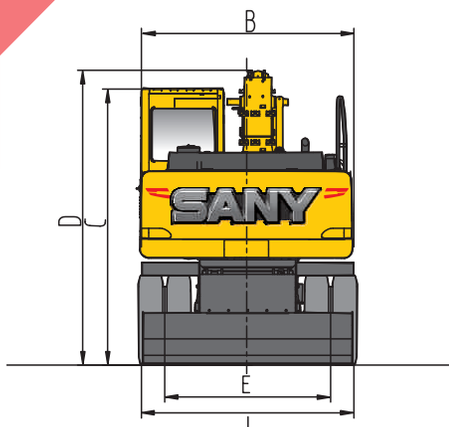


SY155W



- Мощность двигателя
120 кВт (163 л.с) при 2000 об/мин
- Эксплуатационная масса
13500 кг
- Длина стрелы
4600 мм
- Длина рукояти
2100 мм
- Объем ковша
0.6 м³



A	Габаритная длина	7690 мм
B	Габаритная ширина	2490 мм
C	Габаритная высота (до верха кабины)	3200 мм
D	Габаритная высота	3610 мм
E	Ширина колеи	1944 мм
F	Колесная база	2800 мм
G	Дорожный просвет	360 мм
H	Радиус поворота задней части платформы	2310 мм
I	Зазор противовеса	1230 мм
J	Ширина отвала	2490 мм

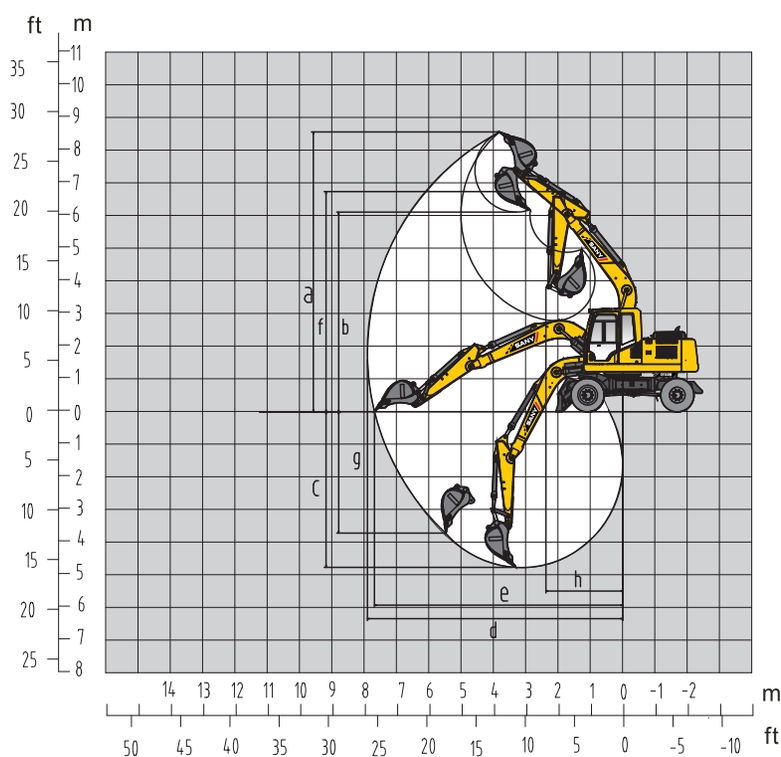
ХАРАКТЕРИСТИКИ

SY155W

Скорость передвижения	37 / 10 км/ч
Скорость поворота платформы	12.3 об/мин
Преодолеваемый подъем	70% (35°)
Количество передач	вперед: 2 назад: 2
Усилие отрыва ковша	102.3 кН
Усилие резания рукояти	75.2 кН
Макс. тяговое усилие	80 кН
Угол качания	±6.5°

РАБОЧИЕ ЗОНЫ

SY155W



a	Максимальная высота копания	8600 мм
b	Максимальная высота выгрузки	6200 мм
c	Максимальная глубина копания	4800 мм
d	Максимальный радиус копания	7960 мм
e	Максимальный радиус копания (на уровне)	7750 мм
g	Минимальный радиус поворота	2400 мм

КОМПЛЕКТАЦИИ

SY155W

Двигатель	ISUZU / 4HK1
Гидронасос	Kawasaki / K5V80DTP1X6R
Распределитель	Kawasaki / KMX13RB
Ходовой редуктор	Rexroth / A6VM107
Поворотный редуктор	Kawasaki / M2X63CHB
Цилиндр	SANY
Электронная система	SANY
Модель резины	10.00-20 16PR