

ГУСЕНИЧНЫЙ МИНИ-ПОГРУЗЧИК SANY ST230V

Основной характеристики

Номинальная мощность	53.7 кВт / 73 л.с.
Эксплуатационная масса	4250 кг / 9370 фунтов
Грузоподъемность	1290 кг / 2850 фунтов
Гидропривод High Flow	125 л/мин / 33 гал/мин

Ключевые особенности

Комфортабельность	Просторная и герметичная кабина с низким уровнем шума. Дверь в кабину, открывающаяся вверх обеспечивает удобный доступ.
Интеллектуальные функции	Плавный и стабильный ход в сочетании с системами автоматической стабилизации, гидравлическим пилотным управлением и технологией распределения мощности DA обеспечивают непревзойденную точность движений.
Эффективная производительность	Вертикальный подъем стрелы с большой высотой разгрузки, 2-скоростная трансмиссия с плавным и быстрым переключением для эффективной работы.
Универсальность	Стандартный гидравлический поток и режим высокого потока позволяют использовать широкий спектр навесного оборудования для различных задач - ковши, подметальные машины, снегоочистители, фрезы и шнеки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель двигателя	Yanmar 4TNV98CT
Частота вращения двигателя	2400 об/мин
Номинальная мощность	53.7 кВт / 73 л.с.
Макс. крутящий момент	280 Н·м при 1560 об/мин
Объём	3.319 л / 203 дюйм
Тип всасывания	Турбонаддув
Экологический стандарт	Tier 4 Final
Время цикла (Подъем/Разгрузка/Опускание)	9.3 с
Гидростатическое давление	23 МПа / 3336 psi
Бортовое напряжение	12 В
Топливный бак	100 л / 26.4 гал
Грузоподъёмность	1290 кг / 2850 фунтов
Опрокидывающая нагрузка	2580 кг / 5700 фунтов
Эксплуатационная масса	4250 кг / 9370 фунтов
Усилие отрыва ковша	28.8 кН / 6670 фунтов
Первая скорость	11.1 км/ч / 6.9 миль/ч
Вторая скорость	20 км/ч / 12.4 миль/ч
Размерность шин	12-16.5 14 PR
Стандартный поток	90 л/мин / 23.8 гал/мин
Высокий поток (High Flow)	125 л/мин / 33 гал/мин
Механизм подъема	Вертикальный
Кабина	FOPS & ROPS

ГАБАРИТЫ МАШИНЫ

A Максимальная общая высота	4200 мм / 165.5 дюймов
B Максимальная высота шарнирного пальца	3350 мм / 132 дюймов
C Максимальная высота вылета ковша	2620 мм / 103.2 дюймов
L1 Вылет ковша на максимальной высоте	985 мм / 38.8 дюймов
D Дорожный просвет	228 мм / 9 дюймов
E Колесная база	1300 мм / 51.2 дюймов
F Длина хвостовой части	1050 мм / 41.4 дюймов
R Передний радиус разворота	2230 мм / 87.9 дюймов
R1 Радиус разворота по передним шинам	1352 мм / 53.3 дюймов
R2 Радиус разворота задний	1733 мм / 68.3 дюймов
G1 Угол выгрузки	43 °
G2 Передний угол наклона ковша	30 °
G3 Угол заднего свеса	25 °
L2 Длина без ковша	2991 мм / 117.8 дюймов
L Длина с ковшом	3756 мм / 148 дюймов
W1 Колея	1485 мм / 58.5 дюймов
W2 Ширина без ковша	1820 мм / 71.7 дюймов
W Ширина с ковшом	1880 мм / 74.1 дюймов
H Высота кабины	2100 мм / 82.7 дюймов