

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ

STH1056A



SANY Marine Heavy Industry

Компания Sany Marine Heavy Industry Co., Ltd является дочерней компанией Sany International. Производственная база площадью 6000 акров и морской линией протяженностью 3,5 км с множеством причалов расположена на западном берегу реки Чжуцзян. Sany Marine нацелена на создание современного промышленного парка транспортного и судового оборудования с предполагаемым оборотом продаж в 30 миллиардов юаней.

Первая очередь, включающая 100 000 квадратных метров заводских зданий, 200 000 квадратных метров открытых площадок и 500 метров береговой линии, была завершена и запущена в производство с мая 2015 года.

Продукция включает в себя портовую технику, инженерные суда и океанское оборудование. Мы производим reach stacker, контейнерные погрузчики, вилочные погрузчики, портовые колесные краны STS RMG, RTG, порталы поворотные краны, т.д., всего 16 серий и 150 видов продукции. В будущем мы планируем производить здесь много другого крупного оборудования

Sany Marine будет настаивать на постоянных инновациях, уделяя больше внимания зеленой энергетике, цифровизации и интеллекту. Sany Marine сохранит темп, сосредоточится на энергосбережении и автоматизации и будет продвигать "технологии автоматизации в гаванях и портах, палубное инженерное оборудование и энергетическое оборудование".

Наша миссия состоит в том, чтобы предоставлять продукты и услуги самого высокого качества, чтобы внести большой вклад в развитие человечества. Руководствуясь корпоративной миссией "Качество меняет мир", компания SANY Marine Heavy Industry Co., Ltd придает большое значение процессу, точности и автоматизации. Мы следим за динамическим отображением всего производственного процесса, логистики, потока создания ценности и структуры, мы постоянно совершенствуемся в области качества производства и завоевали множество наград как внутри страны, так и за рубежом. Сейчас мы сотрудничаем с рядом ведущих операторов терминалов по всему миру.

Надежность

1 Комплектующие высочайшего качества

Телескопический погрузчик SANY, оснащенный двигателем Cummins / DEUTZ, полностью оснащён компонентами премиум-класса, включая ось / коробку передач DANA, поршневой насос Kawasaki, балансировочный клапан Bosch Rexroth и т.д.

2 Оптимизированная конструкция

Высоконадежная конструкция стрелы и вилки, оптимизированная с использованием КАД для любых условий эксплуатации, изготовлена из высокопрочной стали, что гарантирует ее способность выдерживать высокоинтенсивную работу продолжительностью более 30 000 часов.

3 Сниженное тепловыделение

Гидравлическая система с обратной связью по нагрузке значительно снижает тепловыделение и обладает мощной системой отвода тепла, что позволяет выдерживать непрерывную работу даже при температуре 45 градусов по Цельсию.



Безопасность

1 Интеллектуальная Система Защиты

Телескопические погрузчики SANY оснащены системой контроля и защиты мощности, отслеживающей в режиме реального времени аномальное давление, высокую температуру воды и дизельного топлива для обеспечения комплексной защиты двигателя и коробки передач.

2 Система предотвращения опрокидывания

Система защиты от опрокидывания (ROPS) обеспечивает высокоэффективный технический контроль безопасности, который позволяет избежать или уменьшить тяжесть травм в случае опрокидывания.

3 Прочная конструкция

Шасси телескопического погрузчика SANY прошло 500-часовые испытания на пересеченной местности с полной нагрузкой, а основная стрела выдвигалась и убиралась 40 000 раз с нагрузкой, чтобы гарантировать долговечность.



Простое управление

- 1 Система IROOTECH**
Система с применением технологии GPS позволяет в режиме реального времени осуществлять управление парком, выполнять анализ операций и вести запись данных.
- 2 Система диагностики неисправностей**
В режиме реального времени показывает все коды неисправностей для облегчения их своевременного обнаружения.
- 3 Простота обслуживания**
Легкий доступ как к заднему, так и к правому боковому капоту для ежедневного технического обслуживания, включая замену фильтра, техническое обслуживание главного клапана, диагностику неисправностей и т.д.



Технические характеристики

Параметры		Unit	STH1056A	STH1256A	STH844A	STH634A	
Конфигурация	Двигателя	Model	CUMMINS QSF3.8 T4F 97kW	CUMMINS QSF3.8 T4F 97kW	CUMMINS QSF3.8 T4 55kW	DEUTZ TD2.9 55kW	
		Мощность	КВт/об/мин	97/2200	97/2200	55/2200	55/2300
		Максимальный крутящий момент	Н/об/мин	488/1600	488/1600	400/1300	260/1800
		Стандарт выхлопа		Stage IV	Stage IV	Stage IV	Stage IV
	Коробка передач		Dana 1120VDT12464	Dana 1120VDT12464	Dana 1104FVDT12366	Dana 1104FVDT12366	
	Ось		Dana 223/212HY	Dana 223/212HY	DANA 212HY/223	Dana 212	
	Шины		14.00-24-196A3-L-3S	14.00-24-196A3-L-3S	13.00-24-16PR	15.00-19.5	
Parameter	Грузоподъемность	т	4.54	5.44	3.63	2.72	
	Вес	кг	15300	16000	11600	7200	
	Мах. Высота подъема	мм	17100	17100	13400	10400	
	Грузоподъемность на максимальной высоте	т	2.267	3.175	2.722	1.814	
	Максимальный вылет стрелы	мм	13100	13100	9150	7000	
	Грузоподъемность при максимальном вылете стрелы	т	1.225	1.588	0.68	0.454	
	Максимальная скорость подъема груза	сек	15/15	15/15	13/10.5	11/9	
	Максимальная скорость опускания груза	сек	19/19	19/19	15/13	14/14	
	Максимальная скорость движения	км/ч	32	22.5	20	28	
	Минимальный клиренс	мм	457	457	430	350	
	Минимальный радиус разворота	мм	4300	4300	4300	4200	
	Угол подъема/опускания стрелы	°	71/-4	71/-4	70/-7	70/-7	
	Угол выравнивания рамы	°	±10	±10	±10	±10	
	Центр масс	мм	610	610	610	610	
Gradeability (Loaded)	%	50	40	74.9	78		
Габариты	Длина	мм	6167	6167	6158	4989	
	Ширина	мм	2560	2560	2466	2469	
	Высота	мм	2550	2550	2510	2488	
	Колесная база	мм	3490	3490	3420	3140	
Вилы	60 дюймов	Размер(длина*ширина*толщина)	мм	1524×152×60	1524×152×60	1524×152×60	1524×152×60
		Диапазон регулировки	мм	676~1522	676~1522	676~1522	676~1522
	72 дюйма	Размер(длина*ширина*толщина)	мм	1829×152×60	1829×152×60	1829×152×60	
		Диапазон регулировки	мм	694~1829	694~1829	694~1829	
	Вращающиеся	Размер(длина*ширина*толщина)	мм	1524×152×60	1524×152×60	1524×152×60	
		Диапазон регулировки	мм	354~1524	354~1524	354~1524	

STH1056A Габариты

STH1256A Габариты



Диаграмма нагрузки
с выдвинутыми аутригерами

Диаграмма нагрузки
со сложенными аутригерами

Диаграмма нагрузки
с выдвинутыми аутригерами

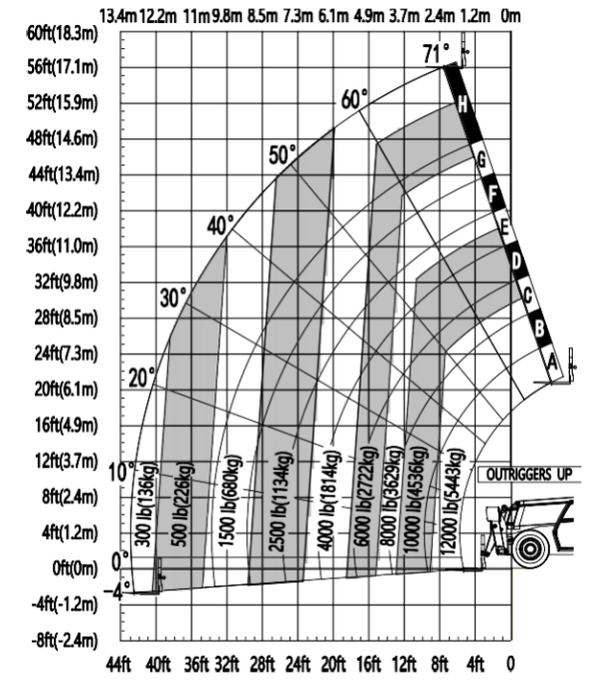
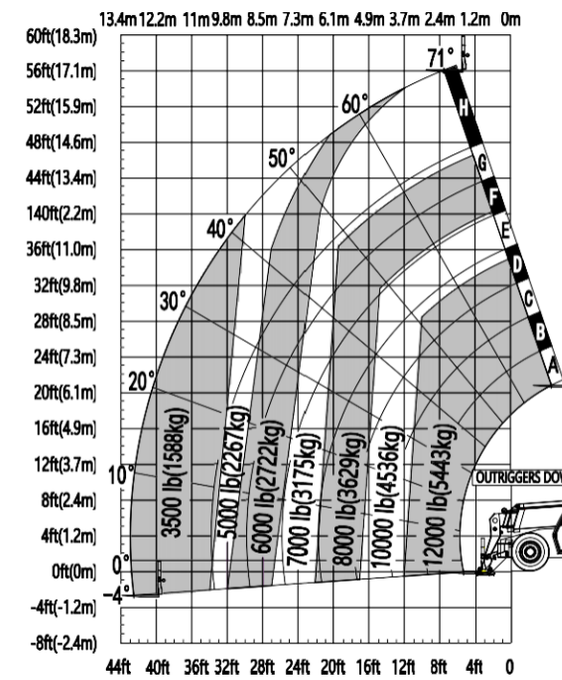
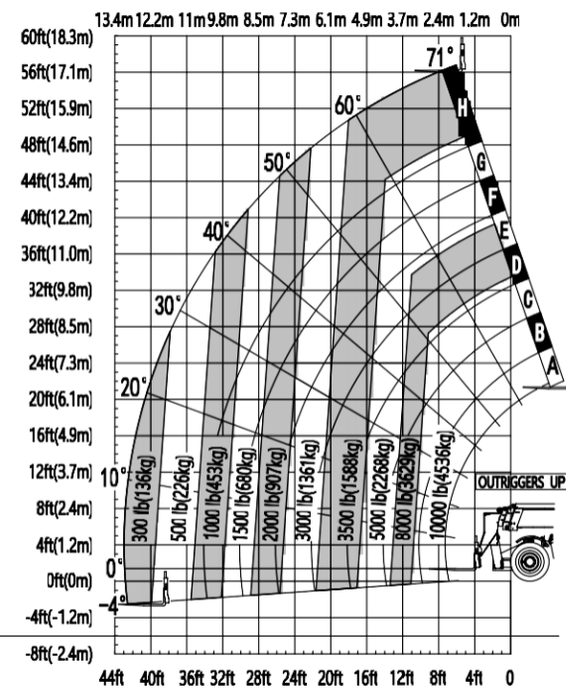
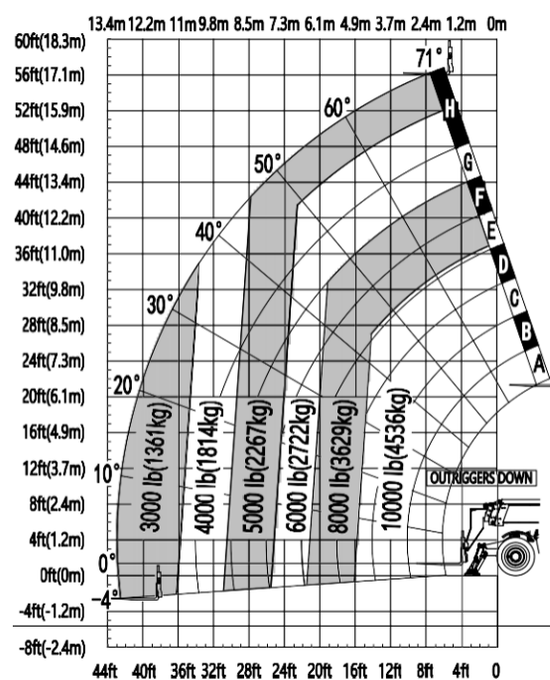
Диаграмма нагрузки
со сложенными аутригерами

1056 DOWN

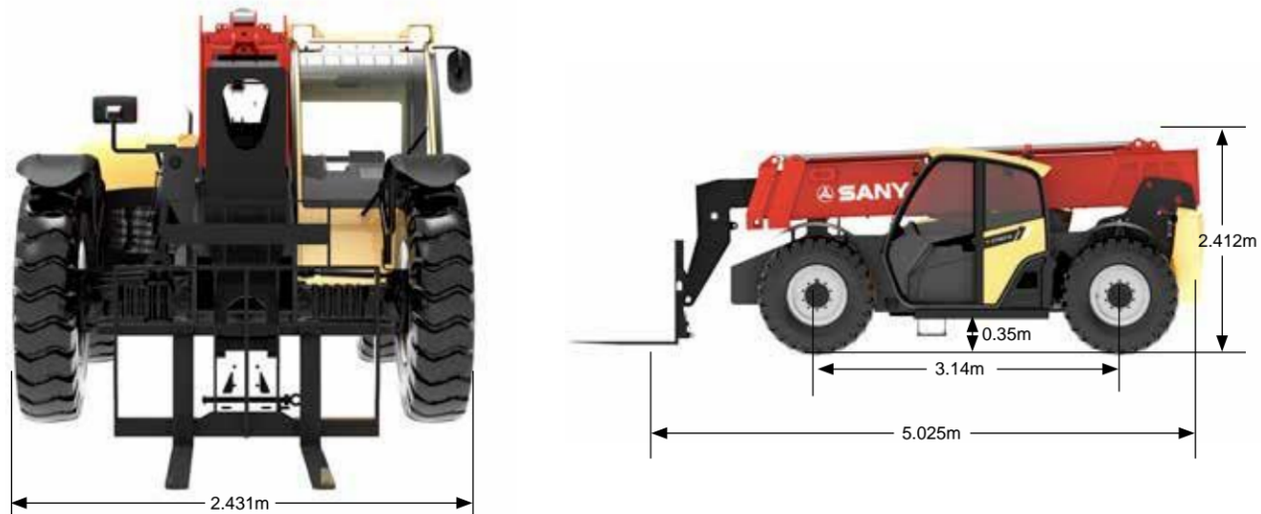
1056 UP

1256 DOWN

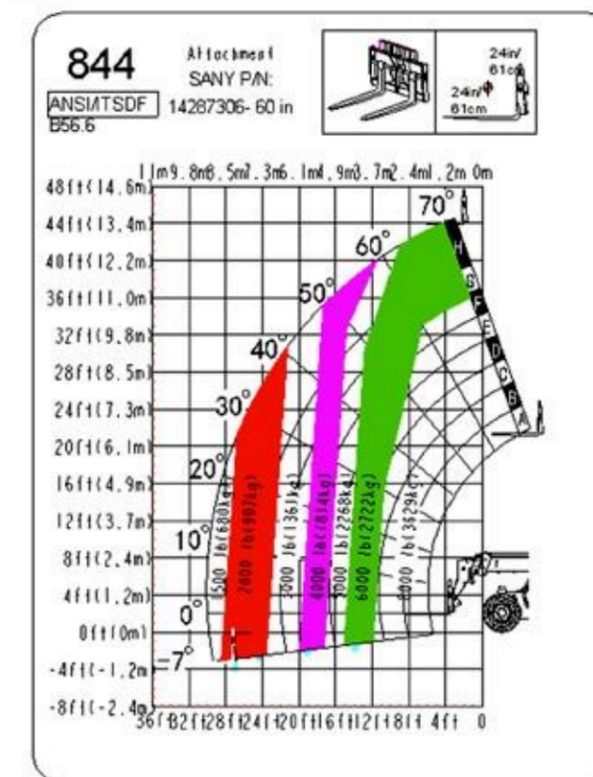
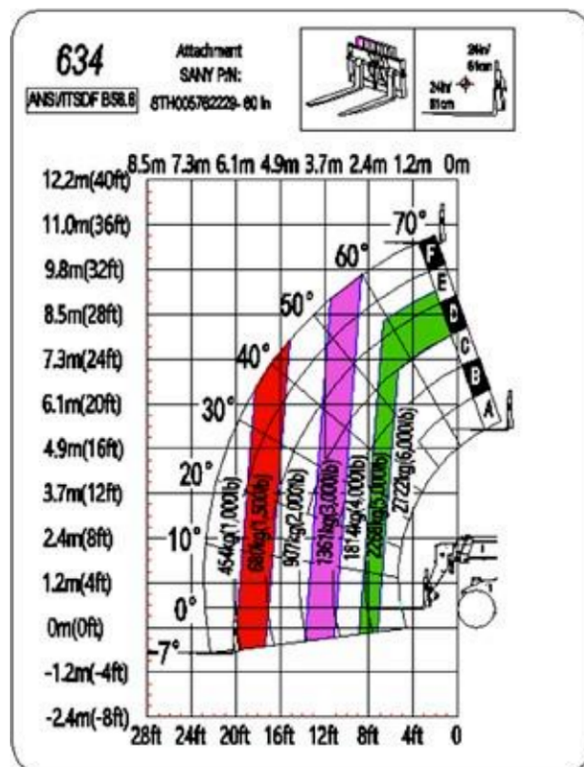
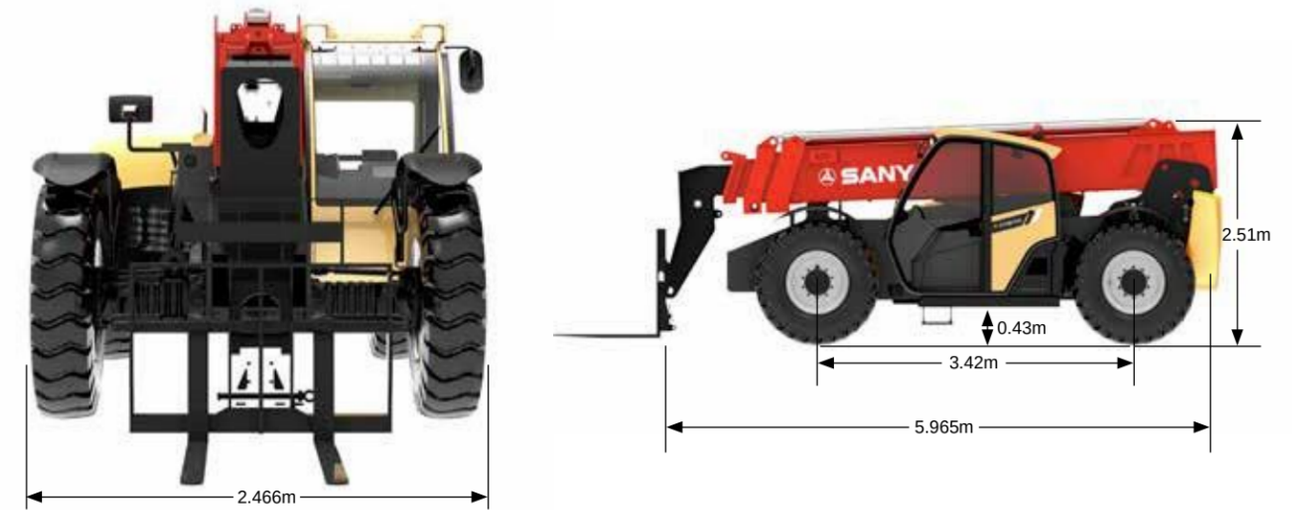
1256 UP



STH634A Габариты



STH844A Габариты





Фотографии со стройплощадок





Quality Changes the World

SANY

(Сани Хэви Индастри Ко. ЛТД)
Промышленный парк SANY,
зонаэкономического и технологического района
города Чанша, провинция Хунань, Китай
Тел.: +86 4006 098 318
E-mail: crd@sany.com.cn

www.sanygroup.comwww.



характеристики могут быть изменены без уведомления.

г. Санкт-Петербург, Бульвар Брестский, д.
8, лит. А

Адрес сервисного центра:

г. Санкт-Петербург, Складской проезд, д.
4А

График работы: Пн-Пт с 9.00 до 18.00

Тел: 8 (800) **200-20-66** - отдел продаж
подъемного оборудования

Тел: 8 (812) **701-07-66** - сервисное
обслуживание

Тел: 8 (812) **983-05-15** - запасные части и
комплектующие

Whatsapp: +7 (905) **223-05-15**

E-mail: Info@telehandlers.ru