



HUSQVARNA TC 130 **НОВИНКА!**

Садовый трактор Husqvarna TC 130 предназначен для некоммерческого использования и идеально подходит для работы на участках газона малого и среднего размера. Имеет изящный, эргономичный дизайн и компактный размер, эффективно работает в режиме сбора травы в травосборник, входящим в стандартную комплектацию. Мощный для своего класса двигатель Husqvarna Series оснащён системой упрощения запуска (автоматическая воздушная заслонка). Маневренность и легкость в управлении достигаются компактными формами машины и гидростатической трансмиссией, управляемой педалями. Может работать в режиме мульчирования BioClip® (заглушка поставляется, как аксессуар). Навесные аксессуары на данную модель не устанавливаются.



Гидростатическая трансмиссия с педальным управлением
Управление скоростью и направлением движения осуществляется с помощью педалей, что позволяет оператору держать обе руки на рулевом колесе и максимально контролировать процесс управления.



Прицепное оборудование
Широкий спектр прицепного оборудования делает наши тракторы универсальными и полезными в течение всего года. Их можно оснащать прицепами, скарификаторами и другим прицепным оборудованием.



Компактная конструкция
Компактная конструкция машины облегчает маневрирование на небольших участках; машина занимает гораздо меньше места при хранении.



Увеличенная опора для ног
Обеспечивает комфортность и легкость посадки и высадки.



Установленный на крыле рычаг регулировки высоты стрижки газона
Легкий доступ к регулировке высоты стрижки травы для улучшения эргономичности. Подпружиненная режущая дека облегчает регулировку.



Регулируемое сиденье на скользящих полозьях
Оператор может отрегулировать высоту и продольное положение сиденья, не вставая с него.

Дополнительные характеристики

Husqvarna Series Engine

Developed for Husqvarna by Briggs and Stratton this engine features high specified oil filter, pressure

Chokeless start

Easy to get operating with automatic choke. Just turn the key and go.

lubrication, anti vibration system and automatic choke.

Индикатор заполнения травосборника

Сигнал подсказывает, что пора опустошить травосборник.

Прочное стальное шасси

Надежное стальное шасси наделяет трактор долговечностью и исключительной прочностью.

Поворотный передний мост

Обеспечивает хорошую устойчивость и комфорт во время движения.

Первоклассная режущая дека

Для повышения производительности и эффективности работы.

Air Induction (система всасывания воздуха)

Мощный поток воздуха поднимает траву перед ее срезанием в полости дека для повышения эффективности стрижки.

Штуцер для поливочного шланга

Облегчает очистку режущей дека. Присоедините шланг, включите воду, запустите двигатель, и вы получите очищенную деку. Для достижения оптимальных результатов очищайте деку сразу после использования.

Фары

Делает трактор более заметным и позволяет работать в темноте.

Система управления реверсом (ROS)

Для повышения безопасности. Система ROS выключает режущие ножи при движении задним ходом.

Заглушка BioClip®, аксессуар

Позволяет использовать ваш трактор для работы в режиме BioClip®, при котором трава измельчается для быстрого разложения и возвращения на газон в качестве удобрения, а также повышения стойкости газона к засухе.

Механическая муфта включения режущего ножа

Рычаг включения ножей удобно расположен на панели управления.

Индикатор уровня зарядки аккумулятора с соединением к зарядной станции

Дает четкое указание на состояние аккумулятора, что позволяет легко увидеть, когда необходима зарядка. Подключение зарядного устройства находится рядом с индикатором, для более удобной подзарядки аккумулятора.

Двойные тяги

Меньший радиус поворота и повышенная маневренность.

Режущая дека с порошковым покрытием

Порошковое покрытие режущей дека повышает ее прочность, долговечность и устойчивость к коррозии.

Колеса, не повреждающие газон

Режущая дека оснащена колесами, предотвращающими повреждение газона, что особенно важно при обработке неровных участков.

Подстаканник

Удобный подстаканник

Автоматический выключатель под сиденьем

Трактор оснащен установленным под сиденьем выключателем. Если водитель покинет сиденье, двигатель и режущая дека автоматически выключатся.

Травосборник

Большой эффективный травосборник идеально подходит для сбора травы и листьев. Не нужно покидать сиденье оператора, чтобы его опустошить.

Технические характеристики

Двигатель

Производитель двигателя	Briggs & Stratton
Модель двигателя	Husqvarna Series
Тип двигателя	Husqvarna Series 3125 Series (Intek)
Номинальная мощность на рабочих оборотах	6,3 кВт @ 2800 об./мин
Генератор	5&3 А
Напряжение/емкость аккумулятора	12 В 28 А-ч
Тип воздушного фильтра	Бумажный
Тип топлива	Бензин
Объем топливного бака	5,7 л
Расположение топливного бака	Спереди
Тип смазывания двигателя	Под давлением
Объем масляного бака	
Объем масляного бака	1,42 л
Масляный фильтр	Да
Система привода	
Тип трансмиссии	Гидростатическая
Производитель трансмиссии	Hydro-Gear
Модель трансмиссии	T2

Трансмиссия	С педальным управлением
Скорость движения вперед, мин.-макс.	0 - 6,7 км/час
Режущая дека	
Ширина стрижки	77 см
Диаметр необработанного круга ¹	131 см
Тип режущей деки	Штампованная
Материал режущей деки	Сталь
Режимы стрижки	Травосборник
Высота стрижки, мин-макс	38 - 102 мм
Регулировка высоты стрижки травы	Пошаговая
Регулятор высоты стрижки травы	Установленный на крыле
Муфта включения ножа	Механическая
Ножи	1
Тип ножа	Bagging
Колеса, не повреждающие газон	0
Режущая дека с порошковым покрытием	Да
Штуцер для поливочного шланга	Да
Другое	
Тип сиденья	11" high back
Высота спинки сиденья	Низкая
Материал сиденья	Винил
Тип рулевого колеса	Стандарт
Травосборник	Входит в комплектацию
Заглушка BioClip®	Приобретается отдельно
Габариты	
Размер передних шин	13x5-6"
Размер задних шин	16x6,5-8"
Радиус поворота, минимальный	41 см / 16,14 "
Колёсная база	119 см / 46,85 "
Объем травосборника	200 л
Габаритная длина машины	226 см
Габаритная ширина машины	88 см
Габаритная высота машины	103 см
Масса	176 кг
Данные об уровне шумности и звуке	
Звуковое давление возле уха оператора	85 дБ (А)
Измерение уровня шума	98,9 дБ (А)
Гарантированная мощность звука, дБ(А)	100 дБ (А)
Вибрации	
Вибрации на рулевом колесе	4 м/с ²
Вибрации на сиденье	0,05 м/с ²
Средняя ежедневная продолжительность воздействия	1 ч

Аксессуары