

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТХТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ – ДЛЯ ПАРКА МАШИН

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

АККУМУЛЯТОРЫ	Шесть по 6 Вольт Deer Cycle (Миним. 105 минут, 220 Ампер-Час @ Скорость Разрядки 20 Часов)
КОНТРОЛЛЕР СКОРОСТИ	Твердого Состояния, Емкость 300 Ампер с Бесконтактным Индуктивным Сенсором Дросселя
МОТОР	36 Вольт Постоянного Тока, Намотка Последовательного Соединения, Не-Вентилируемый 2,5 ЛС (1,9 kW) @ 2700 об/мин (1 час) Паяный Якорь и Цельно-Медная Обмотка
ПЕРЕДАТОЧНЫЙ ВАЛ	12,44:1 Винтовая Передача с Входным Валом Шестерни, Напрямую Подсоединенным к Валю Мотора
ТОРМОЗА	Двойные на Задние Колеса, Саморегулирующиеся Механические Барабанные Тормоза
СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ	Автоматическое Отпускание Стояночного Тормоза с Самокомпенсирующейся Системой
ПЕРЕДНЯЯ ПОДВЕСКА	Пластинчатые Рессоры с Гидравлическими Поглотителями Удара
ЗАДНЯЯ ПОДВЕСКА	Пластинчатые Рессоры с Гидравлическими Поглотителями Удара
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	Рейка и Шестерня с Единичным Передаточным Числом
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	Под Обе Руки, Держатель для Карандаша и Держатель для Блокнота
СИДЕНЬЯ	Пенная Подушка / Виниловая Обивка, Бедренные Подпорки / Подлокотники
МЕСТА ДЛЯ СИДЕНИЯ	Оператор и 1 Пассажир
ОБЩАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ	800 фунтов (360 кг), Включая Оператора, Пассажира, Приспособления и Груз
СКОРОСТЬ	12 – 14 миль/час (19 – 23 км/час)
РАМА	Стальная Сварная Трубчатая; Порошковое Напыление (DuraShield™)
КОРПУС	Нежесткий, Ударопрочный, Опрессованный Под Давлением ТРЕ (Термопластиковый Эластомер) DuraShield™ с Основным Покрытием / Прозрачным Покрытием
СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА	Шампань / Хаки
ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ	Износостойкий Пластик (Термопластиковый Олефин), Упрочненный Стекловолокном, с 4 Держателями Стаканов, Хранилищем для Мячей и Меток Для Мяча
ШИНЫ	18 x 8,50 – 8 (4-ех слойный Разряд) Диапазон Нагрузки В
ДАВЛЕНИЕ В ШИНЕ	18 – 22 psi (124 – 152 kPa)
ВЕС (Без Аккумуляторов)	550 фунтов (250 кг)
РАБОЧИЕ СРЕДСТВА	Вынимаемый Ключ Зажигания, Контроль Безопасности Акселератора, Селектор
УПРАВЛЕНИЯ И ПРИБОРЫ	Направления Передвижения, Звуковое Оповещение Заднего Хода
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО	PowerWise™ 36 Вольт, 110 – 120 Вольт АС, Полностью Автоматическое, с Линейной
АККУМУЛЯТОРА	Компенсацией, Выход: 21 Ампер 236 Вольт Постоянного Тока, Вход: 9,5 Ампер, 60 Гц. Встроенная Блокировка Возможности Отъезда для Зарядного Устройства/Автомобиля. Внесено в Реестр Лаборатории по Технике Безопасности США (UL), Сертифицировано в Федеративных Штатах Америки (CSA)
	-или-
	Обратитесь к техническим характеристикам ЗУ, поставляемого с автомобилем.
	Для мест за пределами США и Канады, обратитесь к изготовителю зарядного устройства за информацией о технических характеристиках и за рекомендациями

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ / ПРИСПОСОБЛЕНИЯ:

Приставка для 2 сумок	Набор для Ремонта Дерна	Для Сбережения Дерна
Приставка для 4 сумок	(Флаконе Для Песка Не Требуется	Для Дорожек
4 Набора для Кэджи	Боковой Корзины)	Для Дорожек в США
Полосы, Улучшающие Внешний Вид	Счетчик Часов	Навес От Солнца
Пепельница	Ящик для Льда и Скоба Крепления	Буксировочная Штанга (Съемная)
Чехол для Сумки	Переключатель Ключа (Под Заказ)	Буксировочная Штанга (Постоянная)
Корзина, Центральная	Переключатель Ключа (Под Индивидуальный Ключ)	Поворотный Сигнал в 4 Стороны
Корзина, Боковая	Держатель для Писем (Сообщений)	Приложение для Защиты От Погоды
Аккумуляторы 135 Минут 250 Ампер-Час @ Скорость Разрядки 20 Часов	Отсутствие Зарядного Устройства	Колпаки Колес 8" Хромированные
Аккумуляторы 145 Минут 250 Ампер-Час @ Скорость Разрядки 20 Часов	Цвет Окраски (Под Заказ)	Колпаки Колес 6" Бледные
Аккумуляторы GC5	Портативное ЗУ PowerWise™+ (Переработанное из Стандартного ЗУ PowerWise™)	Колпаки Колес со Спицами (Серебряные и Черные)
Грабли для Устранения Препятствий с Держателем	Задняя Подвеска (Тяжелая Нагрузка)	Колпаки Колес со Спицами (Золотые и Черные)
Комплект CE	Зеркало Заднего Вида (на Навес)	Экран От Ветра, Цельный (На Навес)
Емкость Холодильника (Не Требуется Боковая Корзина)	Набор Флаконе Для Песка	Экран От Ветра, Складывающийся Вниз (На Навес)
Различная Защита от Износа	Сиденье (Специальный Цвет)	Задний Экран От Ветра
Набор для Ремонта Дерна (Контейнер и Лопатка Для Песка Требуют Боковой Корзины)	Измеритель Уровня Зарядки (LED)	Мировое ЗУ, Портативное CE 36V с разъемом PowerWise™
	Шины	Мировое ЗУ, Портативное для Экспорта 36V с разъемом PowerWise™
	Для Гольф-Поля	
	Для Скольжения По Дерну	