



TAYLOR-DUNN®

Commercial and Industrial Vehicles Since 1949



●● ЭЛЕКТРОКАРЫ



●● ЭЛЕКТРОМОБИЛИ



ПЕРЕВОЗКА ПЕРСОНАЛА



●● ПОДБОРЩИКИ ЗАКАЗОВ



●● ТЯГАЧИ



ЭЛЕКТРОКАРЫ

ЭЛЕКТРОКАРЫ...

грузоподъемностью до 635 кг
буксировочной мощностью до 4.000 кг

SS-536 STEPSAVER



Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	15
Запас хода (км)*	32
Грузоподъемность (кг)	272
Буксировочная мощность (кг)	909
Размеры (ШхД, мм)	762x483
Напряжение (В)	24
Радиус разворота (мм)	1359

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

Модель SS-536 обеспечивает возможность перевозки людей, грузов, развозки почты, поддержания работоспособности объектов, обеспечения безопасности, а также управления и обслуживания. Универсальный дизайн SS-536 позволяет в считанные секунды трансформировать автомобиль из развозчика персонала в перевозчик грузов. Машина может перевозить 2 человека или 270 кг груза. Благодаря маленькому радиусу поворота 3-колесный кар SS-536 может легко маневрировать среди частных домов, внутри промышленных комплексов, домов отдыха, отелей, супермаркетов, больниц, складов и торговых помещений. Конструкция из сварной стальной рамы и унифицированного кузова создана, чтобы служить вам долгие годы.

C-432 MULE



Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	14
Запас хода (км)*	32
Грузоподъемность (кг)	635
Буксировочная мощность (кг)	3977
Размеры (ШхД, мм)	740x1016
Напряжение (В)	36
Радиус разворота (мм)	1780

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

Электротягач Taylor-Dunn C-432 имеет самый маленький радиус поворота, возможный для перевозчиков грузов и тягачей с сидячим размещением водителя. Имея колесную базу в 710 мм, эти автомобили могут маневрировать в таких углах - как внутри помещений, так и снаружи - которые просто недоступны для других тягачей. Сверхмощные аккумуляторы и встроенное, полностью автоматическое, зарядное устройство обеспечивают постоянную готовность этих тягачей к использованию. Они идеально подходят для перевозки грузов по ровной поверхности в складских помещениях, больницах, школах - везде, где недопустимы шум и выхлопные газы. Шириной всего 749 мм, эти компактные тягачи легко проезжают в узких проходах и стандартных дверных проемах. Диаметр полного разворота на 360 градусов равен 3550 мм. Регулируемые сиденья и цельнометаллическая конструкция обеспечивают комфортную и безопасную езду.



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ЭЛЕКТРОКАРЫ

ЭЛЕКТРОКАРЫ...

грузоподъемностью до 2.300 кг
буксировочной мощностью до 8.000 кг

B-210 BURDENMASTER



B-210 спроектирован так, чтобы обеспечить недорогое и эффективное решение ваших задач. Производительность этого автомобиля равна или превосходит производительность любых сопоставимых бензиновых машин, при этом требует меньших затрат на эксплуатацию и обслуживание.

В условиях растущих требований к уровню шума и загрязнению воздуха B-210 предлагает идеальное решение без ущерба для производительности. Уникальные свойства конструкции данного автомобиля позволяют переконфигурировать его в перевозчик персонала, грузоперевозчик или же тягач, в зависимости от ваших конкретных потребностей. B-210 оснащен системой электрического мотора на 36 вольт и привода, которая скомпонована с автомобильным дифференциалом, что обеспечивает многие годы надежной работы.

Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	18
Запас хода (км)*	38
Грузоподъемность (кг)	1089
Буксировочная мощность (кг)	3818
Размеры (ШхД, мм)	1090x1900
Напряжение (В)	36
Радиус разворота (мм)	3120

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей



B-248 B-248



Линейка электрических перевозчиков грузов и персонала Taylor Dunn B-248 предлагает максимальную гибкость в грузоподъемности, конфигурации автомобиля и его производительности. Уникальный модульный дизайн модели B-248 позволяет конфигурировать автомобиль для точного удовлетворения ваших потребностей.

Линейка электрических перевозчиков грузов и персонала Taylor Dunn B-254 предлагает максимальную гибкость в грузоподъемности, конфигурации автомобиля и его производительности. Уникальный модульный дизайн модели B-254 позволяет конфигурировать автомобиль для точного удовлетворения ваших потребностей. Серия B-254 оснащена электротягой GT, что обеспечивает надежность на долгое время и небольшие затраты на эксплуатацию.

МОДЕЛЬ	B-248	B-254
Тип	Электрический	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	26	26
Запас хода (км)*	38	38
Грузоподъемность (кг)	1360	2277
Буксировочная мощность (кг)	5680	7955
Размеры (ШхД, мм)	1040x1900	1040x1900
Напряжение (В)	48	48
Радиус разворота (мм)	3504	3504

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

B-254 MODEL-B



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ...

грузоподъемностью до 1.350 кг
буксировочной мощностью до 4.500 кг

ET-3000 GT HERO



Тип	Электрический
Скорость (макс. км/ч)	29
Запас хода (км)*	48
Грузоподъемность (кг)	1363
Буксировочная мощность (кг)	4536
Размеры (ШхД, мм)	1050x1910
Напряжение (В)	48
Радиус разворота (мм)	3680

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

Модель ET-3000 GT это следующее поколение малотоннажных грузовых электромобилей с производительностью бензиновых аналогов для использования на открытой местности.

Этот автомобиль развивает скорость до 29 км/ч и может перевозить груз весом до 1350 кг. Грузовичок ET-3000 GT характеризуется специальной конструкцией для работы в трудных уличных условиях. Он оснащен 48-ми вольтовым электромотором и проезжает до 48 км на одной зарядке.

Система Taylor-Dunn GT Drive обеспечивает хорошую динамику разгона и возможность преодолевать подъемы во время перевозки грузов в ходе повседневной эксплуатации.



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ...

грузоподъемностью до 1.350 кг
буксировочной мощностью до 4.500 кг

T-48 GT TAYLORTRUCK



Тип	Электрический
Скорость (макс. км/ч)	29
Запас хода (км)*	48
Грузоподъемность (кг)	1363
Буксировочная мощность (кг)	4536
Размеры (ШхД, мм)	1040x1900
Напряжение (В)	48
Радиус разворота (мм)	3680

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

T-48 GT - это один из первых служебных электромобилей, который может полностью конкурировать с производительностью бензиновых автомобилей во время эксплуатации вне помещения.

Этот автомобиль развивает скорость до 29 км/ч и может перевозить груз весом до 1350 кг. Специально сконструированный для применения в сложных условиях работы вне помещений, T-48 оснащен 48-ми вольтовым электромотором и проезжает до 48 км на одной зарядке.

Система Taylor-Dunn GT Drive обеспечивает возможность преодолевать подъемы и хорошую динамику разгона при перевозке грузов в ходе ежедневной эксплуатации.



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ПОДБОРЩИКИ ЗАКАЗОВ

ПОДБОРЩИКИ ЗАКАЗОВ...

грузоподъемностью до 450 кг

буксировочной мощностью до 2.250 кг

SC-100 STOCKCHASER



Taylor-Dunn SC-100 36V - это экономически выгодное решение для повышения эффективности работы в любом складском применении, особенно при подборе заказов, состоящих из большого количества позиций. Эта уникально узкая, очень маневренная машинка позволяет оператору максимально приблизиться к расположенным на стеллажах товарам, которые нужно перевезти.

Благодаря стальному унифицированному кузову, автомобильному дифференциалу и электромотору на 36 вольт, SC-100 гарантирует длительный срок службы в сложных условиях его эксплуатации. Оснащенный лестницей на 4, 5 или 6 ступеней, SC-100 позволяет оператору доставать предметы с высоких стеллажей.

Доступ к многоуровневым стеллажам, дощечка с зажимом для документов, автомобильное рулевое управление и увеличенная площадь погрузочной платформы предоставляют максимум возможностей во время эксплуатации.

Электрокар SC-100 36V, оснащенный выдвижным или съемным батарейным отсеком, можно эксплуатировать круглосуточно в складском хозяйстве.



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ПОДБОРЩИКИ ЗАКАЗОВ

ПОДБОРЩИКИ ЗАКАЗОВ...
грузоподъемностью до 450 кг
буксировочной мощностью до 2.250 кг

SC-100
STOCKCHASER



МОДЕЛЬ	SC-100 24V	SC-100 36V	SC-100 48V
Тип	Электрический	Электрический	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	13	13	13
Запас хода (км)*	32	48	64
Грузоподъемность (кг)	450	450	450
Буксировочная мощность (кг)	2273	2273	2273
Размеры (ШхД, мм)	752x1489	752x1489	752x1489
Напряжение (В)	24	36	48
Радиус разворота (мм)	1700	1700	1700

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ПЕРЕВОЗЧИКИ ПЕРСОНАЛА И ТРЕЙЛЕРЫ...

ПЕРЕВОЗЧИКИ ПЕРСОНАЛА И ТРЕЙЛЕРЫ...

вместительностью до 11 человек
буксировочной мощностью до 5.700 кг

BT-280 E-TRAM



Перевозчик BT-280 разработан для перемещения персонала (на предприятиях) или пассажиров (в случае коммерческих перевозок). В сочетании с прицепом на 9 или 12 пассажиров, BT-280 может перевезти более 30 человек за одну поездку.

Перевозчик BT-280 48V GT оснащен электромотором на 48 вольт, может достигать скорости 18 км/ч и проезжать 38 км без подзарядки.

Низко расположенная платформа и улучшенный обзор во время езды на малой скорости в перегруженных зонах делают BT-280 идеальным решением для перевозки вашего персонала. Минимальный уровень шума и отсутствие загрязнения в виде выхлопных газов в сочетании с низкими затратами на техническое обслуживание и эксплуатацию делают BT-280 экономически более выгодным решением по сравнению с бензиновыми или дизельными альтернативами.

Перевозчик BT-280 оснащен выдвижным блоком для батарей, благодаря чему дальность пробега без подзарядки может быть существенно увеличена.

Тип	Электрический
Скорость (макс. км/ч)	18
Запас хода (км)*	38
Грузоподъемность (кг)	11
Буксировочная мощность (кг)	1360
Размеры (ШхД, мм)	5682
Напряжение (В)	48
Радиус разворота (мм)	4110

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей



T-941 T-941

ПРИЦЕПЫ...

вместительностью до 12 человек

Taylor-Dunn T-941 это прицеп на 9 пассажиров, разработанный для использования с электрическим перевозчиком персонала BT-280

Taylor-Dunn T-942 это прицеп на 12 пассажиров, разработанный для использования с электрическим перевозчиком персонала BT-280



T-942 T-942

МОДЕЛЬ	T-941	T-942
Количество мест	9	12
Грузоподъемность (кг)	1020	1360
Вес (кг)	454	605

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГАЧИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГАЧИ...

буксировочной мощностью до 7.250 кг

E-455 NARROW AISLE



Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	10
Запас хода (км)*	29
Буксировочная мощность (кг)	4082
Тяговое усилие (Н)	820
Напряжение (В)	24
Радиус разворота (мм)	2290
Размер Батарейного отсека (ДхШхВ, мм)	864x362x660

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

Тягач Taylor Dunn разработан для буксировки грузов весом до 4000 кг в узких проходах по ровной поверхности, обеспечивая при этом необходимый комфорт в работе. В своем классе ни один тягач не сравнится по мощности, маневренности и эргономике с выносливым и надежным E-455.

Для обеспечения многолетней безотказной работы тягач E-455 оснащен электромотором постоянного тока с независимым возбуждением на 24 вольта мощностью 5.7 л. с., твердотельным контроллером и приводом, соединенным с автомобильным дифференциалом.

ТТ-316 ТТ-316



Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	10
Запас хода (км)*	29
Буксировочная мощность (кг)	7250
Тяговое усилие (Н)	1423
Напряжение (В)	36
Радиус разворота (мм)	1790
Размер Батарейного отсека (ДхШхВ, мм)	960x400x380

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

Тягач ТТ-316 разработан, чтобы обеспечивать надежное обслуживание в тяжелых условиях. Трехколесная конструкция и низкий центр тяжести обеспечивают максимальную безопасность без ущерба для маневренности.

Для обеспечения многолетней безотказной и надежной работы тягач ТТ-316 оснащен электромотором постоянного тока с независимым возбуждением на 36 вольт мощностью 7,6 л. с., твердотельным контроллером и приводом, соединенным с автомобильным дифференциалом.

Эргономика и безопасность оператора также являются ключевыми особенностями конструкции. Наклоняемое/телескопическое рулевое колесо, подпружиненное настраиваемое сиденье оператора, и улучшенный обзор во время маневрирования в узких пространствах делает тягач ТТ-316 одним из самых современных из имеющихся на сегодняшний день на рынке.



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГАЧИ

C-425 HUSKEY



МОДЕЛЬ	C-425
Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	14
Запас хода (км)*	48
Буксировочная мощность (кг)	6800
Тяговое усилие (Н)	9000
Напряжение (В)	48
Радиус разворота (мм)	1752
Размер Батарейного отсека (ДхШхВ, мм)	812x419x610

МОДЕЛЬ	C-426 AC
Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	16
Запас хода (км)*	48
Буксировочная мощность (кг)	13 610
Тяговое усилие (Н)	13 300
Напряжение (В)	48
Радиус разворота (мм)	1890
Размер Батарейного отсека (ДхШхВ, мм)	812x469x610

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГАЧИ...

буксировочной мощностью до 27.200 кг



Электрический тягач C-425 Huskey был разработан для надежной работы в сложных условиях. Четырехколесный дизайн этого автомобиля обеспечивает максимальную безопасность без ущерба для маневренности. Для обеспечения многолетней безотказной и надежной работы тягач C-425 Huskey оснащен электромотором постоянного тока с независимым возбуждением на 48 вольт мощностью 16,3 л. с., твердотельным контроллером и приводом, соединенным с автомобильным дифференциалом. Отличная эргономика и безопасность оператора также являются его ключевыми особенностями. Наклоненное рулевое колесо, подпружиненное, настраиваемое сиденье оператора и улучшенный обзор во время маневрирования в узких местах делает C-425 одним из самых современных на рынке тягачей.

Модель нового поколения тягачей C4-26 AC была создана, как в развитие успешного тягача Huskey, известного своей надежностью и эффективностью. Электрический тягач Huskey II AC с мотором переменного тока сочетает в себе высокую мощность буксировки, компактные размеры и маневренность, сохраняя при этом удобство и безопасность оператора. Даже в стандартной комплектации тягач Huskey II AC обеспечивает высокий уровень комфорта оператора: подвеска всех 4-х колес, рычаг для удаленного отцепления петли, сиденье с подвеской, рулевое колесо с подушкой захвата, и держатель для чашки.

C-426 HUSKEY II AC



TIGER TC-50E TIGER TC-50E

Тип	Электрический
Скорость (макс. км\ч)	24
Запас хода (км)*	48
Буксир. мощность (кг)	27 200
Тяговое усилие (Н)	Рывок вперед: 22 680 Рывок назад: 15 600
Напряжение (В)	80
Радиус разворота (мм)	3658
Размер Батарейного отсека (ДхШхВ, мм)	876x1055x787

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей



Новый электрический тягач Tiger TC-50E оснащен электромотором переменного тока с тяговым усилием от 1361 до 2268 кг.

Благодаря своему низкому профилю и компактному дизайну этот тягач обеспечивает отличный обзор и удобство в эксплуатации. Трактор оснащен цельной стальной рамой для прочности и надежности.



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами

ДИЗЕЛЬНЫЕ И ГАЗОВЫЕ ТЯГАЧИ

TIGER TC-30/60 TIGER TC-30/60



Тип	Газ/Дизель
Скорость (макс. км\ч)	21
Запас хода (км)*	120
Буксировочная мощность (кг)	38 095
Тяговое усилие (Н)	26 700
Радиус разворота (мм)	2921
Размер балона для газа (л.)	33
Размер топливного бака (л.)	49

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей

ТС-30/60 - это проверенный в течение многих лет тягач с тяговым усилием от 1361 до 2668 кг.

Тягач ТС-30/60 доступен с различными комплектациями двигателей для соответствия различным условиям эксплуатации. Он оснащен цельной стальной рамой для прочности и надежности. Данный тягач имеет отличные возможности по маневренности и управлению.

Примечание: тягач может быть доукомплектован пассажирским сиденьем.

TIGER TC-100/120 TIGER TC-100/120



Тип	Дизель
Скорость (макс. км\ч))	21
Запас хода (км)*	120
Буксировочная мощность (кг)	76 200
Тяговое усилие (Н)	53 400
Радиус разворота (мм)	3734
Размер балона для газа (л.)	НЕТ
Размер топливного бака (л.)	60

ТС-100/120 это проверенный в течение многих лет тягач с тяговым усилием от 4450 до 5350 кг. Тягач ТС-100/120 доступен с различными комплектациями двигателей для соответствия различным условиям эксплуатации. Он оснащен цельной стальной рамой для прочности и надежности. Данный тягач имеет отличные возможности по маневренности и управлению.

*Расстояние будет меняться в зависимости от покрытия и условий, а также от емкости используемых батарей



TAYLOR-DUNN®
Commercial and Industrial Vehicles Since 1949

SUFFECTA LLC оставляет за собой право изменять спецификации автомобилей без предварительного уведомления. Автомобили на фото могут быть изображены с дополнительными аксессуарами



Наша цель - обеспечить доступное комплексное решение по перевозкам персонала и грузов. Наша стратегическая цель - разработка и производство транспортных средств для промышленных предприятий, коммерческих структур и наземной службы технической поддержки в аэропортах.

Компания SUFFECTA LLC предлагает широкий ассортимент продукции для полного удовлетворения потребностей наших клиентов в долгосрочной перспективе. Мы предлагаем продукцию наивысшего качества по самой разумной цене и при этом уверены в том, что каждый продукт соответствует ожиданиям покупателя.



ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЯ



SUFFECTA

129343, Москва
проезд Серебрякова, д.14, стр.15
+ 7 495 646 89 22
8 800 555 20 37
sales@suffecta.ru; www.suffecta.ru