

walzmatic**P15 Li**

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА

Walzmatic P15 Li — электрическая тележка с платформой для транспортировки паллет на короткие расстояния.

Walzmatic P15 Li — очень лёгкая и компактная тележка. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic P15 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Лёгкая в управлении;
- Компактная;
- Li-ion батарея;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic P15 Li
Двигатель движения	Вт	700
Двигатель подъема	Вт	800
Тип АКБ		Литиевые
АКБ	В/Ач	24/60
Грузоподъёмность	кг	1500
Вес с батареей	кг	300
Колёса		Полиуретановые
Общая длина	мм	1640
Общая ширина	мм	630
Общая высота	мм	1160
Высота подъёма вилок	мм	120
Высота опущенных вилок	мм	80
Размер вилок	мм	160/56/1150
Скорость движения	км/ч	4

walzmatic**P20 Li**

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА

Walzmatic P20 Li — электрическая тележка с платформой для транспортировки паллет на длинные расстояния.

Walzmatic P20 Li имеет откидную платформу и складные боковые упоры. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic P20 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- АС-двигатели хода и подъема (переменного тока);
- Усиленные концы вилок;
- Li-ion батарея;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic P20 Li
Двигатель движения	Вт	АС 1500
Двигатель подъема	Вт	2200
Тип АКБ		Литиевые
АКБ	В/Ач	24/150
Грузоподъёмность	кг	2000
Вес с батареей	кг	690
Колёса		Полиуретановые
Общая длина	мм	1882
Общая ширина	мм	784
Общая высота	мм	1326
Высота подъёма вилок	мм	205
Высота опущенных вилок	мм	85
Размер вилок	мм	180/55/1150
Скорость движения	км/ч	5

walzmatic**P30 Li**

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА

Walzmatic P30 Li — электрическая тележка с платформой для транспортировки паллет на длинные расстояния.

Walzmatic P30 Li имеет откидную платформу и складные боковые упоры. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic P30 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- АС-двигатели хода и подъема (переменного тока);
- Усиленные концы вилок;
- Li-ion батарея;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic P30 Li
Двигатель движения	Вт	АС 1500
Двигатель подъема	Вт	2200
Тип АКБ		Литиевые
АКБ	В/Ач	24/150
Грузоподъёмность	кг	3000
Вес с батареей	кг	690
Колёса		Полиуретановые
Общая длина	мм	1882
Общая ширина	мм	784
Общая высота	мм	1326
Высота подъёма вилок	мм	205
Высота опущенных вилок	мм	85
Размер вилок	мм	180/55/1150
Скорость движения	км/ч	5

walzmatic**ST12 Li series**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ШТАБЕЛЁР

Компактный и экономичный электрический штабелёр. Идеально подходит для транспортировки и штабелирования в ограниченных пространствах.

Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic ST12 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Гидравлический цилиндр расположен в правой средней части штабелера, обеспечивая тем самым более широкое поле зрения для оператора;
- Две скорости перемещения;
- Литиевая батарея;
- Длинная рукоятка отличается эргономичным дизайном и безопасностью;
- Привлекательный внешний вид;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic ST1216 Li	Walzmatic ST1230 Li
Грузоподъемность	кг	1200	
Центр тяжести	мм	600	
Вес с батареей	кг	548	590
Колеса		Полиуретан	
Общая длина	мм	1756	
Общая ширина	мм	850	
Высота с опущенной мачтой	мм	1900	2000
Высота подъема вилок	мм	1600	3000
Высота с выдвинутой мачтой	мм	1900	3457
Высота опущенных вилок	мм	86	
Размер вилок	мм	160/61/1150	
Внешнее расстояние между вилами	мм	560	
Клиренс	мм	25	
Радиус разворота	мм	1400	
Скорость движения	км/ч	4,5	
Тип батареи		Литиевая	
АКБ	В/Ач	24/80	

walzmatic**ST15 Li series**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ШТАБЕЛЁР

Компактный и экономичный электрический штабелёр. Идеально подходит для транспортировки и штабелирования в ограниченных пространствах.

Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic ST15 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Гидравлический цилиндр расположен в правой средней части штабелера, обеспечивая тем самым более широкое поле зрения для оператора;
- Две скорости перемещения;
- Литиевая батарея;
- Длинная рукоятка отличается эргономичным дизайном и безопасностью;
- Привлекательный внешний вид;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic ST1530 Li	Walzmatic ST1545 Li
Грузоподъемность	кг	1500	
Центр тяжести	мм	600	
Вес с батареей	кг	1200	1380
Колеса		Полиуретан	
Общая длина	мм	2028	
Общая ширина	мм	850	
Высота с опущенной мачтой	мм	2005	2055
Высота подъема вилок	мм	3000	4500
Высота с выдвинутой мачтой	мм	3477	4985
Высота опущенных вилок	мм	86	
Размер вилок	мм	180/66/1150	
Внешнее расстояние между вилами	мм	570	
Клиренс	мм	20	
Радиус разворота	мм	1586	
Скорость движения	км/ч	4,5	
Тип батареи		Литиевая	
АКБ	В/Ач	24/150	24/200

walzmatic**STP15 Li series**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ШТАБЕЛЁР

Walzmatic STP15 Li — электрический штабелёр для транспортировки паллет на длинные расстояния. Идеально подходит для транспортировки и штабелирования в ограниченных пространствах.

Walzmatic STP15 Li имеет откидную платформу и складные боковые упоры. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic STP15 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Гидравлический цилиндр расположен в правой средней части штабелера, обеспечивая тем самым более широкое поле зрения для оператора;
- Две скорости перемещения;
- Литиевая батарея;
- Длинная рукоятка отличается эргономичным дизайном и безопасностью;
- Привлекательный внешний вид;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic STP1530 Li	Walzmatic STP1545 Li
Грузоподъемность	кг	1500	
Центр тяжести	мм	600	
Вес с батареей	кг	1100	1280
Колеса		Полиуретан	
Общая длина	мм	2045	
Общая ширина	мм	850	
Высота с опущенной мачтой	мм	2000	2055
Высота подъема вилок	мм	3000	4500
Высота с выдвинутой мачтой	мм	3465	4985
Высота опущенных вилок	мм	86	
Размер вилок	мм	180/66/1150	
Внешнее расстояние между вилами	мм	570/680	
Клиренс	мм	30	
Радиус разворота	мм	1626	
Скорость движения	км/ч	5	
Тип батареи		Литиевая	
АКБ	В/Ач	24/200	

walzmatic**STP20 Li series**

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ШТАБЕЛЁР

Walzmatic STP20 Li — электрический штабелёр для транспортировки паллет на длинные расстояния и укладки их на большую высоту.

Walzmatic STP20 Li имеет откидную платформу и складные боковые упоры. Специально предусмотрены дополнительные упоры для большей безопасности работы на высоте. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic STP20 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Гидравлический цилиндр расположен в правой средней части штабелера, обеспечивая тем самым более широкое поле зрения для оператора;
- Две скорости перемещения;
- Литиевая батарея;
- Длинная рукоятка отличается эргономичным дизайном и безопасностью;
- Привлекательный внешний вид;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic STP2030 Li	Walzmatic STP2045 Li
Грузоподъемность	кг	2000	
Центр тяжести	мм	600	
Вес с батареей	кг	1750	1780
Колеса		Полиуретан	
Общая длина	мм	2045	
Общая ширина	мм	850	
Высота с опущенной мачтой	мм	2000	2055
Высота подъема вилок	мм	3000	4500
Высота с выдвинутой мачтой	мм	3465	4985
Высота опущенных вилок	мм	86	
Размер вилок	мм	180/66/1150	
Внешнее расстояние между вилами	мм	570/680	
Клиренс	мм	30	
Радиус разворота	мм	1626	
Скорость движения	км/ч	5	
Тип батареи		Литиевая	
АКБ	В/Ач	24/200	

walzmatic**R3 Li****Компактный и экономичный
РИЧТРАК**

Предназначен, прежде всего, для максимально эффективного решения задач по штабелированию грузов. Классическая конструкция ричтрака в сочетании с компактными размерами обеспечивают высокую производительность и экономичность. Уникальная компоновка и особая конструкция мачт с механизмом выдвижения и наклонной кареткой являются залогом выдающейся остаточной грузоподъемности и высокой эффективности. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы. Walzmatic R3 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic R3 Li
Грузоподъемность	кг	1500
Центр тяжести	мм	500
Вес с батареей	кг	1940
Колеса		Полиуретан
Общая длина	мм	2325
Общая ширина	мм	1090
Высота с опущенной мачтой	мм	2030
Ход мачты горизонтали	мм	580
Высота подъема вил	мм	3000
Высота с выдвинутой мачтой	мм	3941
Высота опущенных вилок	мм	86
Размер вилок	мм	100/35/1070
Внешнее расстояние между вилами	мм	200-730
Ширина прохода для поддонов 1000x1200 по длине	мм	2742
Ширина прохода для поддонов 800x1200 по длине	мм	2780
Клиренс	мм	55
Радиус разворота	мм	1725
Скорость движения	км/ч	5
Скорость мачты по горизонтали	мм/с	60
Тип батареи		Литиевая
АКБ	В/Ач	24/200

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Гидравлический цилиндр расположен в правой средней части ричтрака, обеспечивая тем самым более широкое поле зрения для оператора;
- Две скорости перемещения;
- Литиевая батарея;
- Длинная рукоятка отличается эргономичным дизайном и безопасностью;
- Привлекательный внешний вид;
- Возможно исполнение для морозильных камер.

walzmatic**R5 Li****Компактный РИЧТРАК**

Предназначен, прежде всего, для максимально эффективного решения задач по штабелированию грузов. Классическая конструкция ричтрака в сочетании с компактными размерами обеспечивают высокую производительность. Уникальная компоновка и особая конструкция мачт с механизмом выдвижения и наклонной кареткой являются залогом выдающейся остаточной грузоподъемности и высокой эффективности. Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы. Walzmatic R5 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

Технические характеристики				
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic R5 Li	Walzmatic R58 Li	Walzmatic R510 Li
Грузоподъемность	кг		2000	
Центр тяжести	мм		600	
Вес с батареей	кг	3340	4100	4600
Колеса		Полиуретан		
Общая длина	мм	2637		
Общая ширина	мм	1292		
Высота с опущенной мачтой	мм	2876	3556	4400
Высота подъема вилок	мм	6500	8500	10500
Высота с выдвинутой мачтой	мм	7354	9854	11355
Высота по защитной крыше	мм	2190		
Размер вилок	мм	100/50/1150		
Внешнее расстояние между вилами	мм	200-760		
Ширина прохода для поддонов 1000x1200 по длине	мм	2878		
Ширина прохода для поддонов 800x1200 по длине	мм	2829		
Клиренс	мм	80		
Радиус разворота	мм	1770		
Скорость движения	км/ч	9		
Скорость подъема вилок	мм/с	400		
Тип батареи		Литиевая		
АКБ	В/Ач	48/450		

**walzmatic****R7 Li****Четырехходовой РИЧТРАК**

Особенностью является наличие рулевого управления, которое обеспечивает уникальные ходовые характеристики, позволяя машине двигаться в разных направлениях без разворота шасси. Walzmatic R7 Li — идеальное решение для транспортировки и штабелирования длинномерных грузов на большую высоту.

Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

Walzmatic R7 Li будет отличным выбором для производств и складов.

Технические характеристики				
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic R7 Li	Walzmatic R78 Li	Walzmatic R7φ10 Li
Грузоподъемность	кг	3000		
Центр тяжести	мм	600		
Вес с батареей	кг	4550	4750	4950
Колеса		Полиуретан		
Общая длина	мм	2637		
Общая ширина	мм	1292		
Высота с опущенной мачтой	мм	2876	3556	4400
Высота подъема вилок	мм	6500	8500	10500
Высота с выдвинутой мачтой	мм	7354	9854	11355
Высота по защитной крыше	мм	2190		
Размер вилок	мм	100/50/1150		
Внешнее расстояние между вилами	мм	200-760		
Ширина прохода для поддонов 1000x1200 по длине	мм	2878		
Ширина прохода для поддонов 800x1200 по длине	мм	2829		
Клиренс	мм	80		
Радиус разворота	мм	1770		
Скорость движения	км/ч	9		
Скорость подъема вилок	мм/с	400		
Тип батареи		Литиевая		
АКБ	В/Ач	48/450		



walzmatic**F15 Li series****ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК**

Электрический вилочный погрузчик Walzmatic F15 Li может использоваться в помещениях и на складах, идеально подходит для широкого спектра задач.

В погрузчике используются двигатели переменного тока и литиевая батарея, обеспечивающие новый уровень производительности, эффективности и надежности, чтобы максимизировать производительность и окупаемость инвестиций.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic F1530 Li	Walzmatic F1545 Li
Центр тяжести груза	мм	500	
Высота подъема	мм	3000	4500
Тип АКБ		Литиевые	
АКБ	В/Ач	80/210	
Грузоподъемность	кг	1500	
Вес с батареей	кг	3280	3400
Колеса		Литая резина	
Высота сложенной мачты	мм	1995	
Свободный ход вил	мм	105	
Высота полностью выдвинутой мачты	мм	3940	4940
Высота каретки	мм	910	
Раздвижение вилок	мм	240-970	
Размер вилок	мм	920/120/35	
Скорость движения	км/ч	5	
Общая длина (без вилок/с вилами)	мм	2190/3110	
Общая ширина	мм	1090	
Минимальный радиус разворота	мм	2010	
Мощность двигателя движения	кВт	8	
Мощность двигателя подъема	кВт	8.6	

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Эргономичное место водителя;
- Высокая скорость движения — до 14 км/ч;
- Прочная защита над головой водителя изготовлена из полигонального экструдного материала, который обеспечивает хорошую ударопрочность и сопротивление к сжатию;
- Система переменного тока. Погрузчик обладает превосходной производительностью. Двигатель не требует технического обслуживания;
- Мачта из высоколегированной немецкой стали;
- Многофункциональный дисплей;
- Защита от опрокидывания (снижение скорости в поворотах);
- Li-ion батарея.

walzmatic**F35 Li series****ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК**

Электрический вилочный погрузчик Walzmatic F35 Li может использоваться в помещениях и на складах, идеально подходит для широкого спектра задач.

В погрузчике используются двигатели переменного тока и литиевая батарея, обеспечивающие новый уровень производительности, эффективности и надежности, чтобы максимизировать производительность и окупаемость инвестиций.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic F3530 Li	Walzmatic F3545 Li
Центр тяжести груза	мм	500	
Высота подъема	мм	3000	4500
Тип АКБ		Литиевые	
АКБ	В/Ач	80/420	
Грузоподъемность	кг	3500	
Вес с батареей	кг	5350	5500
Колеса		Литая резина	
Высота сложенной мачты	мм	1995	
Свободный ход вил	мм	105	
Высота полностью выдвинутой мачты	мм	3940	4940
Высота каретки	мм	910	
Раздвижение вилок	мм	240-970	
Размер вилок	мм	920/120/35	
Скорость движения	км/ч	5	
Общая длина (без вилок/с вилами)	мм	2190/3110	
Общая ширина	мм	1090	
Минимальный радиус разворота	мм	2010	
Мощность двигателя движения	кВт	8	
Мощность двигателя подъема	кВт	8.6	

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Эргономичное место водителя;
- Высокая скорость движения — до 14 км/ч;
- Прочная защита над головой водителя изготовлена из полигонального экструдного материала, который обеспечивает хорошую ударопрочность и сопротивление к сжатию;
- Система переменного тока. Погрузчик обладает превосходной производительностью. Двигатель не требует технического обслуживания;
- Мачта из высоколегированной немецкой стали;
- Многофункциональный дисплей;
- Защита от опрокидывания (снижение скорости в поворотах);
- Li-ion батарея.

walzmatic**F20 Li series****ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК**

Электрический вилочный погрузчик Walzmatic F20 Li может использоваться в помещениях и на складах, идеально подходит для широкого спектра задач.

В погрузчике используются двигатели переменного тока и литиевая батарея, обеспечивающие новый уровень производительности, эффективности и надежности, чтобы максимизировать производительность и окупаемость инвестиций.

Технические характеристики			
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic F2030 Li	Walzmatic F2045 Li
Центр тяжести груза	мм	500	
Высота подъема	мм	3000	4500
Тип АКБ		Литиевые	
АКБ	В/Ач	80/280	
Грузоподъемность	кг	2000	
Вес с батареей	кг	4170	4300
Колеса		Литая резина	
Высота сложенной мачты	мм	1995	
Свободный ход вил	мм	105	
Высота полностью выдвинутой мачты	мм	3940	4940
Высота каретки	мм	910	
Раздвижение вилок	мм	240-970	
Размер вилок	мм	920/120/35	
Скорость движения	км/ч	5	
Общая длина (без вилок/с вилами)	мм	2190/3110	
Общая ширина	мм	1090	
Минимальный радиус разворота	мм	2010	
Мощность двигателя движения	кВт	8	
Мощность двигателя подъема	кВт	8.6	

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Эргономичное место водителя;
- Высокая скорость движения — до 14 км/ч;
- Прочная защита над головой водителя изготовлена из полигонального экструдного материала, который обеспечивает хорошую ударопрочность и сопротивление к сжатию;
- Система переменного тока. Погрузчик обладает превосходной производительностью. Двигатель не требует технического обслуживания;
- Мачта из высоколегированной немецкой стали;
- Многофункциональный дисплей;
- Защита от опрокидывания (снижение скорости в поворотах);
- Li-ion батарея.

walzmatic**T2 Li**

Компактный и манёвренный ТЯГАЧ

Walzmatic T2 Li — компактный и манёвренный тягач, прекрасно подходит для транспортировки грузов на складах и производствах. Благодаря продуманной эргономике и компактности, тягач Walzmatic T2 Li эффективно справляется с одной из самых распространённых задач для этого класса техники — транспортировкой комплектующих в зону сборки. Также Walzmatic T2 Li легко может транспортировать паллеты с помощью тележек Walzmatic FTP методом «паровозика». Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволят сократить эксплуатационные расходы. Walzmatic T2 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic T2 Li
Привод		Электрический
Рулевое управление		Механическое. Прямое.
Масса буксируемого груза	кг	2000
Масса, включая батареи	кг	652
Шины		Пневматические
Размер шин	мм	5500
Дорожный просвет	мм	82
Длина/Ширина/Высота	мм	1600/800/1200
Высота тягово-сцепного устройства	мм	136/172/210/246/282/317/355
Радиус разворота	мм	1800
Скорость движения	км/ч	8
Максимально преодолеваемый подъем с грузом/без груза	%	5/7
Скорость движения задним ходом	км/ч	5
Скорость при управлении стыковочными кнопками	км/ч	1
Рабочий тормоз		Электромагнитный
Мощность тягового двигателя S2 60 мин	кВт	АС 2
Тип батареи	кВт	Тяговая литий-ионная
Ёмкость батареи	В/Ач	24/150
Внешнее зарядное устройство	В/А	24/100
Вес с батареями	кг	754

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Литиевая батарея;
- Различные типы сцепных устройств;
- Кронштейны и штанги для доп. оборудования.
- Отличная эргономика и управляемость;
- Сидячее положение оператора

walzmatic**T3 Li**

Компактный и манёвренный ТЯГАЧ

Walzmatic T3 Li создан для работы внутри помещений, прекрасно подходит для транспортировки грузов на складах и производствах. Благодаря продуманной эргономике и компактности, тягач Walzmatic T3 Li эффективно справляется с одной из самых распространённых задач для этого класса техники — транспортировкой комплектующих в зону сборки. Также Walzmatic T3 Li легко может транспортировать паллеты с помощью тележек Walzmatic FTP методом «паровозика». Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволят сократить эксплуатационные расходы. Walzmatic T3 Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic T3 Li
Привод		Электрический
Рулевое управление		Механическое. Прямое.
Масса буксируемого груза	кг	3000
Максимальное тяговое усилие	кН	0,7
Масса, включая батареи	кг	652
Шины		Полиуретан
Размер шин передняя/задние	мм	230x82/210x85
Дорожный просвет	мм	70
Длина/Ширина/Высота	мм	1442/800/1325
Высота тягово-сцепного устройства	мм	136/172/210/246/282/317/355
Радиус разворота	мм	1200
Скорость движения, 0/1500/3000 кг	км/ч	10,5/8,5/6
Максимально преодолеваемый подъем с грузом/без груза	%	5/7
Скорость движения задним ходом	км/ч	5
Скорость при управлении стыковочными кнопками	км/ч	1
Рабочий тормоз		Электромагнитный
Мощность тягового двигателя S2 60 мин	кВт	2
Тип батареи	кВт	Тяговая литий-ионная
Ёмкость батареи	В/Ач	24/240
Внешнее зарядное устройство	В/А	24/100
Вес с батареями	кг	560

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Литиевая батарея;
- Различные типы сцепных устройств;
- Кронштейны и штанги для доп. оборудования.
- Отличная эргономика и управляемость

walzmatic**T3ES Li**

Компактный и манёвренный ТЯГАЧ

Walzmatic T3ES Li создан для работы внутри помещений, прекрасно подходит для транспортировки грузов на складах и производствах. Благодаря продуманной эргономике и компактности, тягач Walzmatic T3ES Li эффективно справляется с одной из самых распространённых задач для этого класса техники — транспортировкой комплектующих в зону сборки. Также Walzmatic T3ES Li легко может транспортировать паллеты с помощью тележек Walzmatic FTP методом «паровозика». Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволят сократить эксплуатационные расходы. Walzmatic T3ES Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic T3ES Li
Привод		Электрический
Рулевое управление		Электрическое
Масса буксируемого груза	кг	3000
Максимальное тяговое усилие	кН	0,7
Масса, включая батареи	кг	652
Шины		Полиуретан
Размер шин передняя/задние	мм	230x82/210x85
Дорожный просвет	мм	70
Длина/Ширина/Высота	мм	1442/800/1325
Высота тягово-сцепного устройства	мм	136/172/210/246/282/317/355
Радиус разворота	мм	1200
Скорость движения, 0/1500/3000 кг	км/ч	10,5/8,5/6
Максимально преодолеваемый подъем с грузом/без груза	%	5/7
Скорость движения задним ходом	км/ч	5
Скорость при управлении стыковочными кнопками	км/ч	1
Рабочий тормоз		Электромагнитный
Мощность тягового двигателя S2 60 мин	кВт	2
Тип батареи	кВт	Тяговая литий-ионная
Ёмкость батареи	В/Ач	24/300
Внешнее зарядное устройство	В/А	24/100
Вес с батареями	кг	900

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Литиевая батарея;
- Различные типы сцепных устройств;
- Кронштейны и штанги для доп. оборудования.
- Отличная эргономика и управляемость
- Электрическое рулевое управление

walzmatic**T5ES Li**

Компактный и манёвренный ТЯГАЧ

Walzmatic T5ES Li создан для работы внутри помещений, прекрасно подходит для транспортировки грузов на складах и производствах. Благодаря продуманной эргономике и компактности, тягач Walzmatic T5ES Li эффективно справляется с одной из самых распространённых задач для этого класса техники — транспортировкой комплектующих в зону сборки. Также Walzmatic T5ES Li легко может транспортировать паллеты с помощью тележек Walzmatic FTP методом «паровозика». Вся наша складская техника поставляется исключительно с уже установленными литиевыми аккумуляторами, что позволят сократить эксплуатационные расходы. Walzmatic T5ES Li будет отличным выбором для производств, складов, тепличных комплексов, холодильных камер, а также на вокзалах, в аэропортах и даже в торговых центрах.

Технические характеристики		
Параметры	Ед. изм.	Walzmatic T5ES Li
Привод		Электрический
Рулевое управление		Электрическое
Масса буксируемого груза	кг	5000
Максимальное тяговое усилие	кН	0,7
Масса, включая батареи	кг	652
Шины		Полиуретан
Размер шин передняя/задние	мм	230x82/210x85
Дорожный просвет	мм	70
Длина/Ширина/Высота	мм	1442/800/1325
Высота тягово-сцепного устройства	мм	136/172/210/246/282/317/355
Радиус разворота	мм	1200
Скорость движения, 0/1500/3000 кг	км/ч	10,5/8,5/6
Максимально преодолеваемый подъем с грузом/без груза	%	5/7
Скорость движения задним ходом	км/ч	5
Скорость при управлении стыковочными кнопками	км/ч	1
Рабочий тормоз		Электромагнитный
Мощность тягового двигателя S2 60 мин	кВт	2
Тип батареи	кВт	Тяговая литий-ионная
Ёмкость батареи	В/Ач	24/300
Внешнее зарядное устройство	В/А	24/100
Вес с батареями	кг	1200

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Литиевая батарея;
- Различные типы сцепных устройств;
- Кронштейны и штанги для доп. оборудования.
- Отличная эргономика и управляемость
- Электрическое рулевое управление