

CROWN

Каталог продукции



Инновационная продукция, доказавшая надежность.



Компания Crown разрабатывает, производит, поставляет, осуществляет сервисное обслуживание и поддержку оборудования для обработки материальных потоков, которое приносит существенную выгоду своим покупателям. Если вы видите логотип Crown снаружи, вы можете положиться и на то, что внутри.

Инновационность продукции и ее надежность являются ключами к исполнению наших обещаний. Чтобы добиться уверенности в том, что наши инновационные машины действительно способны решать реальные проблемы логистики, мы начинаем работу команды наших дизайнеров и инженеров с погружения в рабочие процессы клиентов. Вооруженные глубоким пониманием проблем и данными, полученными от таких исследований, мы ставим перед собой цель разработать такие решения, которые смогут помочь операторам работать быстрее, лучше и эффективнее. Затем, в процессе создания наших продуктов, мы применяем самые современные методы разработки, конструирования и производства. Благодаря обширным испытаниям мы уверены в надежности и высокой производительности оборудования для складских работ, разработанного для существенного увеличения эффективности вашего бизнеса.

Информационная система Crown Insite™ позволяет облегчить процесс принятия правильных решений и улучшить итоговые результаты с помощью взвешенного подхода к получению данных и представлению их в виде сведений, служащих руководством к действию. Инструменты Crown Insite™ позволяют руководителям выявлять проблемы, ставить цели и оценивать успех как на этапе принятия повседневных решений, так и в рамках глобальной картины.

Наша уникальная бизнес-система с высочайшей для данной отрасли вертикальной интеграцией дает уверенность нашим покупателям в самом высоком уровне качества, надежности и сервисной поддержки всей нашей продукции. До 85% компонентов техники Crown производится самой компанией Crown на собственных специализированных заводах. Именно такая приверженность и самоотдача сделали компанию Crown верным выбором для многих клиентов по всему миру, где бы они ни находились.

Crown предлагает широкий выбор продукции, разработанной для применения практически в любой отрасли. Каждый погрузчик, который мы разрабатываем, каждый оператор, который пользуется нашим оборудованием, каждый процесс, который мы поддерживаем, нацелен на увеличение производительности труда, а также на повышение эффективности решения комплекса задач, стоящих перед покупателем.

Селектор продукции 4

Селектор продукции и наглядное графическое изображение склада помогут вам подобрать подходящее оборудование для ваших задач.

Машины с подъемной кабиной оператора 10

Техника с возможностью подъема оператора зачастую используется в очень узких проходах, где существует необходимость поднять оператора, чтобы он смог осуществить поставленную задачу, такую как подбор заказов или пополнение складского запаса.

Транспортировщики паллет 6

Тележки для перевозки паллет применяются для широкого круга операций, при которых отсутствует необходимость в штабелировании. Они обеспечивают надежные и экономичные решения при грузопереработке.

Ричтраки 12

Ричтраки обычно используются в узких стеллажных проходах, где высоки требования к плотности хранения и производительности грузопереработки.

Сопровождаемые оператором штабелеры 8

Сопровождаемые штабелеры используются при работах, когда груз требуется поднимать на высоту до 5 метров и перемещать на небольшое расстояние.

Противовесные погрузчики 14

Погрузчики с противовесом могут осуществлять самые разнообразные операции по перемещению материалов, обеспечивая дополнительные возможности при оснащении навесными грузозахватными приспособлениями.

Селектор изделий

Модель	Погрузо-разгрузочные работы	Комплектация заказов	Транспортировка	Паллетные стеллажи	Узкие проходы	Очень узкие проходы	Напольное хранение	Вспомогательные работы	Полочные стеллажи
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Транспортировщики паллет									
PTH 50	■	■	■				■	■	
WP 3000	■	■	■				■	■	
WT 3000	■	■	■				■	■	
RT 4000	■		■				■		
GPC 3000		■	■						
MPC 3000		■	■	■	■				
PR 4500	■		■				■		
TC 3000		■	■						
Сопровождаемые оператором штабелеры									
ST 3000				■			■	■	
SX 3000				■			■	■	
WF 3000				■	■		■	■	
ES 4000				■	■		■	■	
ESi 4000	■			■	■		■	■	
ET 4000			■	■	■		■		
ETi 4000	■		■	■	■		■		
DT 3000	■		■				■	■	
SH 5500				■			■	■	
SHR 5500	■			■	■		■	■	
Машины с подъемной кабиной оператора									
WAV 50		■				■		■	■
LP 3500		■			■	■			■
SP 3500		■			■	■			■
TSP 6000		■				■			
TSP 6500		■				■			
TSP 7000		■				■			
Ричтраки									
ESR 5200 / ESR 5200S			■	■	■		■		
RR / RD 5700			■	■	■		■		
RR / RD 5700S			■	■	■		■		
Противовесные погрузчики									
RC 5500	■		■	■			■		
SC 6000	■		■	■			■		
FC 4500	■		■	■			■		
C-5	■		■	■			■		

Подъемно-транспортное оборудование решает огромное множество задач грузопереработки при производстве и дистрибуции, в оптовой и розничной торговле. Селектор продуктов и графическое изображение склада показывают различные способы использования техники Crown для определенных операций, но в тоже время являются лишь обобщением. Ваш территориальный дилер Crown поможет вам лучше разобраться в модельном ряде и выбрать наиболее подходящую для ваших потребностей машину.

A Погрузо-разгрузочные работы

Любая задача, которая подразумевает погрузку/разгрузку транспортного средства и подготовку товара к дальнейшей обработке на складе, называется доковой работой. Рекомендуемая вам конкретная машина для доковых работ будет зависеть от ваших специфических требований и характеристик зон приемки и отгрузки.

B Комплектация заказов

Комплектация заказов – это процесс выполнения заявок покупателей. Размеры товара, его вес и методы хранения будут определяющими при подборе подходящего оборудования.

C Транспортировка

Перевозка – это процесс перемещения продукта из одной точки в другую. Дистанция перевозки, требования к маневренности и необходимость в многозадачности играют важную роль при выборе подходящего продукта.

D Паллетные стеллажи

Применение многоярусных стеллажей определяет эффективность вертикального хранения и доступность товара. Тип грузоподъемного оборудования, выбираемого для работы со стеллажами, будет определяться исходя из определенной ширины проходов и плана расположения стеллажей.

E Узкие проходы

Узкие проходы дают определенные преимущества, обеспечивая наилучшие параметры хранения товара. Для работы техники требуется меньше пространства, в то время как продуктивность ее работы и организационная эффективность возрастают. При установке двоярусных рядов стеллажей возможно складирование двух паллет в глубину.

F Очень узкие проходы

Максимальная плотность хранения достигается за счет минимизации требуемой ширины рабочего прохода штабелера. Штабелеры для очень узких проходов (VNA) разработаны специально для таких условий. Эти машины работают в проходах при помощи индуктивных или рельсовых направляющих.

G Напольное хранение

Зоны блочного хранения позволяют разместить большое количество однотипных товаров. Техника, которая используется в таких случаях, как правило, не шире, чем сам груз, подлежащий обработке.

H Вспомогательные работы

Компания Crown учитывает, что многие наши машины могут быть использованы для решения различных типов задач, порой не характерных для них. Например: выполнение задач технического обслуживания помещения или использование в качестве вспомогательной рабочей станции рядом с технологическим оборудованием.

I Полочные стеллажи

Максимальное использование пространства на вашем складе также предполагает эффективное использование полочных стеллажей. Продукция небольшого размера может быть эффективно размещена на многоярусных полочных стеллажах, что вместе с Wave® Work Assist Vehicle станет для вас весьма разумным и экономным решением при организации подбора заказов.



Транспортировщики паллет



Компания Crown предлагает полную линейку прочных и надежных тележек для перевозки паллет. Эти машины разработаны для большинства применений и задач, возникающих практически в любой отрасли. Линейка продукции начинается с ручных гидравлических тележек серии РТН 50, которые ценятся за их универсальность и долговечность. Сотни тысяч тележек для перевозки паллет Crown используются сегодня по всему миру. Наши ручные тележки демонстрируют ориентированность компании Crown на качество производимой продукции, обеспечивая исключительную долговечность по весьма доступной цене.

Электрические тележки для перевозки паллет WP 3000 разработаны для погрузочно-разгрузочных работ в доковых зонах с ограниченным пространством или в любых других зонах, где необходима отличная маневренность.

Отмеченные многочисленными наградами транспортировщики паллет с платформой оператора являются лидерами в своей области как при операциях низкоуровневой комплектации заказов, так и при высокоскоростном перемещении. Ключевые особенности, повышающие продуктивность, разработаны и внедрены в заднеуправляемой серии WT 3000, стоячей или сидячей серии RT 4000, центральноуправляемой серии GPC 3000 и MPC 3000 или ведомой оператором серии с боковой позицией PR 4500. Линейка тележек для перевозки паллет также включает серию буксирных тягачей TC 3000.

Низкоуровневый комплектующий заказов Crown GPC 3000 может также дополняться технологией дистанционного подъема QuickPick®, позволяющей кардинально улучшить выполнение задач по комплектации заказов.



Серия РТН 50
Ручная гидравлическая тележка
Грузоподъемность: 2300 кг



Серия WP 3000
Электротележка для перевозки паллет
Грузоподъемность: 1600 и 2000 кг



Серия WP 3000
Электротележка с высоким подъемом
Высота подъема: до 750 мм
Грузоподъемность: 800 и 2000 кг



Серия WT 3000
Электротележка для перевозки паллет с откидной или фиксированной платформой
Грузоподъемность: 2000 и 2500 кг



Серия WT 3000
Электростабелер с неподвижной платформой
Грузоподъемность: 2000 и 2500 кг



Серия GPC 3000
Низкоуровневый комплектующий
Имеется версия с поддержкой технологии QuickPick® Remote
Грузоподъемность: 2000, 2500 и 2700 кг



Серия RT 4000
Тележка с кабиной оператора для перевозки паллет
Грузоподъемность: 2000 кг



Серия PR 4500
Тележка с кабиной оператора для перевозки паллет
Грузоподъемность: 3000 кг



Серия MPC 3000
Комплектовщик с мачтой
Грузоподъемность: 1200 кг
Высота подъема: от 800 до 4300 мм



Серия TC 3000
Буксирный тягач
Вес перемещаемого груза: 3000 кг

Сопровождаемые оператором штабелеры



Гибкие в применении штабелеры Crown обеспечивают решение задач грузопереработки, удовлетворяя многочисленные потребности при самых разных рабочих условиях. Многие владельцы крупнейших парков техники начинали свое сотрудничество с компанией Crown, покупая именно один из наших сопровождаемых штабелеров. Широкая линейка Crown предлагает шесть различных типов машин: штабелеры с широкой базой, стандартные паллетные штабелеры, штабелеры с подъемными опорными консолями, штабелеры с двойным подъемом, противовесные штабелеры и сопровождаемые ричтраки.

Штабелеры с широкой базой ST, SX и SH способны работать в тесных зонах склада, позволяя эффективно обрабатывать паллеты закрытого типа и нестандартные грузы. Модели WF, ES и ET с вилами, расположенными над аутригерами, идеальны для эффективной работы со стандартными европаллетами, сетчатыми контейнерами и грузами на брусках. Кроме того, они исключают требования по дополнительному месту для аутригеров, охватывающих груз сбоку, присущие штабелерам с широкой базой, что позволяет более эффективно использовать пространство при организации хранения. Штабелеры с подъемными опорными консолями моделей ESi и ETi соответствуют по характеристикам моделям ES и ET, имея при этом преимущество в виде подъемных грузовых лап. Штабелеры DT с двойным подъемом являются идеальным средством для организации погрузочно-разгрузочных работ и транспортировки с возможностью одновременного перемещения двух паллет — на вилах и на подъемных аутригерах. Сопровождаемый штабелер-ричтрак SHR значительно увеличивает универсальность грузопереработки и обладает хорошей маневренностью.



Серия WF 3000
Штабелер для паллет
Грузоподъемность: 1000 и 1200 кг
Высота подъема: от 1550 до 4400 мм



Серия ST 3000
Штабелер с широкой базой
Грузоподъемность: 1000 кг
Высота подъема: от 2400 до 4250 мм



Серия SX 3000
Штабелер с широкой базой
Грузоподъемность: 1350 кг
Высота подъема: от 2400 до 4250 мм



Серия ES 4000
Штабелер для паллет



Серия ESi 4000
Штабелер с подъемными опорными консолями

Грузоподъемность: 1200, 1400 и 1600 кг
Высота подъема: от 2440 до 5400 мм



Серия ET 4000
Штабелер для паллет



Серия ETi 4000
Штабелер с подъемными опорными консолями

Грузоподъемность: 1200, 1400 и 1600 кг
Высота подъема: от 2440 до 5400 мм



Серия DT 3000
Штабелер с двойным подъемом
Грузоподъемность: 2000 кг
Высота подъема: от 1700 до 2600 мм



Серия SH 5500
Штабелер с широкой базой
Грузоподъемность: 1800 кг
Высота подъема: от 3225 до 4875 мм



Серия SHR 5500
Штабелер-ричтрак
Грузоподъемность: 1100, 1350 и 1600 кг
Высота подъема: от 3225 до 4875 мм

Машины с подъемной кабиной оператора



Машины Crown с подъемной кабиной оператора разработаны для решения широкого спектра задач в процессе складской грузопереработки в различных рабочих условиях. Наши конструкторы и инженеры создают данное оборудование для удовлетворения ваших потребностей по обработке паллет, комплектации заказов и решения множества других сопутствующих задач, таких как инвентаризация, техническое обслуживание инженерных систем здания и т. д. Линейка данных продуктов включает в себя WAV 50 Work Assist Vehicle®, высокоуровневые комплектовщики заказов SP 3500 и штабелеры с боковой обработкой грузов TSP.

WAV 50 Work Assist Vehicle является революционным мобильным устройством, которое позволяет одному оператору безопасно и эффективно выполнять работу двух человек.

Комплектовщики SP 3500 сочетают в себе скорость, удобство при работе с товаром и устойчивость машины, позволяя операторам работать более производительнее и уверенно на высоте до 11,3 метров. Четырехопорные комплектовщики SP 3500 разработаны для обеспечения высокой надежности и производительности при обработке нестандартных грузов.

Компания Crown разрабатывает и производит свои машины с боковой обработкой грузов для работ, связанных как со штабелированием целых паллет, так и с комплектацией заказов.

Все машины с подъемной кабиной оператора могут использоваться для работ в очень узких проходах с целью максимальной экономии пространства склада.



Серия WAV 50
Work Assist Vehicle
Грузоподъемность:
90 кг грузоподъемность верхней полки,
115 кг грузоподъемность нижней
платформы.
Высота подъема: 2135 и 2995 мм



Серия LP 3500
Среднеуровневый комплектовщик
заказов
Грузоподъемность: 1000 кг
Высота подъема: от 1025 до 2440 мм



Серия SP 3500
3-х опорный комплектовщик заказов
Грузоподъемность: 1000 и 1250 кг
Высота подъема: от 4215 до 9600 мм



Серия SP 3500
4-х опорный комплектовщик заказов
Грузоподъемность: 625 и 1250 кг
Высота подъема: от 5335 до 9295 мм



Серия TSP 6000
Узкопроходный
штабелер-комплектовщик
Грузоподъемность: 1000 и 1250 кг
Высота подъема: от 4900 до 11660 мм



Серия TSP 6500
Узкопроходный
штабелер-комплектовщик
Грузоподъемность: 1000, 1250 и 1500 кг
Высота подъема: от 4900 до 13485 мм



Серия TSP 7000
Узкопроходный
штабелер-комплектовщик
Грузоподъемность: 1000, 1250 и 1500 кг
Высота подъема: от 4900 до 17145 мм



Ричтраки

Узкопроходные ричтраки Crown сконструированы для удовлетворения самых жестких требований складской грузопереработки, обеспечивая производительность и надежность при низкой стоимости владения. Ричтраки Crown обладают самой лучшей обзорностью и предоставляют оператору наибольший комфорт среди всех подобных продуктов.

Ричтрак с выдвигаемой мачтой серии ESR 5200 увеличивает производительность склада, сочетая в себе преимущества эргономики, высоких рабочих характеристик и легкости в обслуживании. Для наиболее тяжелых и продолжительных операций машины S-класса предлагают уникальное пространство, где оператор может работать и двигаться более эффективно. Они оснащены более просторным отсеком оператора и эксклюзивным поворотным сиденьем MoveSeat™, что существенно увеличивает их продуктивность, которую вы можете легко ощутить и по достоинству оценить.

Ричтрак с пантографическим механизмом выдвижения каретки серии RR 5700 предоставляет оператору возможность удобного бокового расположения, что обеспечивает большую свободу движений в кабине и способствует увеличению производительности. Модель S-класса оборудована более просторным отсеком оператора с откидным сиденьем, которое позволяет оператору располагаться сидя, прислонившись или стоя, что повышает удобство и производительность труда при интенсивной работе в узких проходах. Серия RD 5700 с выдвижением каретки на двойную глубину позволяет существенно повысить емкость хранения без увеличения складских площадей.



Серия ESR 5200
Ричтрак с узким шасси

Грузоподъемность: 1400, 1600 и 2000 кг
Высота подъема: от 2760 до 13000 мм

Серия ESR 5200
Ричтрак

Серия ESR 5200S
Ричтрак S-класса

Грузоподъемность: 1600 и 2000 кг
Высота подъема: от 4440 до 13000 мм

Серия ESR 5200
Кабина для работы в морозильных камерах

Грузоподъемность: 1400, 1600 и 2000 кг
Высота подъема: от 4145 до 13000 мм



Серия RR 5700
Ричтрак

Грузоподъемность: 1600 и 2000 кг
Высота подъема: от 5025 до 10160 мм



Серия RR 5700S
Ричтрак S-класса

Грузоподъемность: 1600 и 2000 кг
Высота подъема: от 5025 до 11225 мм



Серия RD 5700
Ричтрак с двойной глубиной загрузки

Грузоподъемность: 1450 кг
Высота подъема: от 5025 до 10160 мм



Серия RD 5700S
Ричтрак с двойной глубиной загрузки

Грузоподъемность: 1450 кг
Высота подъема: от 5025 до 11225 мм

Противовесные погрузчики



Семейство противовесных погрузчиков Crown обеспечивает решение всевозможных задач по подъему и перемещению грузов. Они идеально подходят для загрузки и разгрузки транспорта, перевозки материалов и многих других целей. Линейка противовесных погрузчиков Crown включает в себя серию со стоячим местом оператора и серию с сидячим местом оператора.

Серия SC 6000 разработана для максимальной полезности и гибкости применения. Трех- и четырехколесная конструкция обеспечивает маневренность при обработке грузов в стеллажной зоне и при блочном хранении.

Четырехколесная серия FC 4500 является отличным решением при грузопереработке в самых тяжелых условиях эксплуатации. Как и серия SC 6000, FC 4500 отличается особой конструкцией с выдвинутой вперед кабиной и дополнительными возможностями, повышающими производительность работы.

Серия RC 5500 — это стоячие противовесные погрузчики, обеспечивающие производительность и комфорт оператора и способные успешно выполнять работы в узких стеллажных проходах, тесных зонах погрузочных доков и внутри грузовиков, делая это безопасно и эффективно.

Четырехколесная серия С-5, работающая на сжиженном газе, сконструирована для продолжительной работы в тяжелых условиях эксплуатации с высокой нагрузкой. Серия С-5, компоненты которой рассчитаны на жесткие требования промышленных применений, а значит, и на повышенную производительность, также доступна с полукабиной и полной кабиной.



Серия SC1 6000
3-х опорный противовесный погрузчик
Грузоподъемность: 1300, 1600, 1800 и 2000 кг
Высота подъема: от 2890 до 7495 мм



Серия SCF 6000
4-х опорный противовесный погрузчик
Грузоподъемность: 1600, 1800 и 2000 кг
Высота подъема: от 2890 до 7495 мм



Серия RC 5500
3-х опорный стоячий противовесный погрузчик
Грузоподъемность: 1500 и 1800 кг
Высота подъема: от 3910 до 7010 мм



Серия FC 4500
4-х опорный противовесный погрузчик
Грузоподъемность: 2000, 2500 и 3000 кг
Высота подъема: от 3200 до 7925 мм



Серия С-5
4-колесный погрузчик с противовесом и сверхэластичными шинами, работающий на сжиженном газе
Грузоподъемность: 2000 и 3000 кг
Высота подъема: от 2920 до 7465 мм



Серия С-5
4-колесный погрузчик с противовесом и полупневматическими шинами, работающий на сжиженном газе
Грузоподъемность: 2000 и 3000 кг
Высота подъема: от 2920 до 7465 мм



Серия С-5
4-колесный погрузчик с противовесом с полной кабиной
Грузоподъемность: 2000 и 3000 кг
Высота подъема: от 2920 до 7465 мм

Всемирная служба поддержки Crown

Ценность техники Crown также определяется нашей приверженностью к поддержке наших покупателей по всему миру. Компания Crown располагает проектно-конструкторскими бюро и производственными мощностями на трех материках, включая Европу, а также более чем 500 торговыми представительствами в 84 странах, предлагающими продажи, техническую поддержку и аренду техники.



CROWN

Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG
Philipp-Hauck-Str. 12
85622 Feldkirchen, Германия
Тел. +49(0)89-93002-0
Факс +49(0)89-93002-133
crown.com

Технические условия могут быть изменены без предупреждения, так как компания Crown регулярно улучшает свою продукцию.

Crown, бежевый цвет, символ Momentum, Integrity Service System, Integrity Parts System, Work Assist Vehicle, QuickPick, Crown Insite, InfoLink и FleetSTATS являются товарными знаками Crown Equipment Corporation..

ecologic™

Clean Environment. Smart Business.

Напечатано на бумаге без применения хлора из экологически чистого материала.

PRODUCT CATALOG RF 11/15 – M01202-021-05
Напечатано в Германии