

ЦЕХОВЫЕ КРАНЫ

# Простое и надежное оборудование



### ЦЕХОВЫЕ КРАНЫ ХК-S СО СТАЛЬНЫМ ПРОФИЛЕМ



### ЦЕХОВЫЕ КРАНЫ ХК-A С АЛЮМИНИЕВЫМ ПРОФИЛЕМ



## Оборудование для интенсивного использования и быстрой обработки грузов

Легкие краны ХК-A и ХК-S грузоподъемностью до 2000 кг производства Konecranes предназначены для работы в цехах и на линиях сборки и полностью соответствуют их требованиям. Цеховые краны ХК-A с алюминиевым профилем имеют малый вес, краны ХК-S со стальным профилем отличаются жесткостью и прочностью.

### Разнообразие вариантов исполнения

Цеховые краны могут иметь разную конфигурацию, также возможно сочетание стальных и алюминиевых профилей в одной системе. Благодаря модульности системы и широкому выбору профилей разных размеров мы можем предлагать заказчикам различные варианты установки и находить решения, отвечающие конкретным нуждам. Цеховые краны могут оснащаться электрическими цепными тельферами, пневматическими подъемными устройствами или ручными таями.

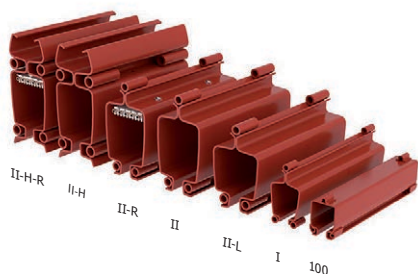
### Удобство использования оборудования

Высокоточное изготовление профилей гарантирует плавное перемещение с минимальным ручным усилием, в том числе на участках стыков. Благодаря оптимальным параметрам ходовых колес тележки и пластиковым элементам на участках соединений в подвесках, поглощаются и шум, и усилия. С удобным в использовании оборудованием также повышается безопасность оператора.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

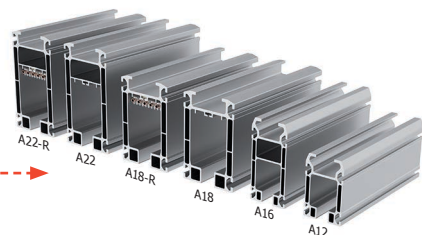
- **Разнообразие опций** позволяет находить решения, удовлетворяющие конкретным нуждам заказчиков
- **Быстрый монтаж**
- **Простота модификации с установкой дополнительных элементов**
- **Бесшумная работа – комфорт для оператора**
- **Устройства защиты, соответствующие условиям эксплуатации**
- **Оптимальная габаритная высота**

Данная документация предоставляется исключительно в информационных целях. Компания Konecranes оставляет за собой право в любое время, без предварительного оповещения, вносить изменения в конструкцию и/или спецификации описываемой продукции или снять описываемую продукцию с производства. Формулировки настоящей документации не могут истолковываться как гарантии со стороны Konecranes, выраженные или подразумеваемые, в том числе любые гарантии в отношении товарного качества или пригодности продукции для какой-либо цели.



### Параметры однобалочных кранов

РАЗМЕР ПРОФИЛЯ	100	I	II-L	II	II-H	A12	A16	A18	A22
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]	ДЛИНА БАЛКИ (М)								
80	3	6	8	8		5	8	8	8
125	3	5	8	8	14	4	6	8	8
250		3	7	8	13	2	4	7	8
500		2	4	7	11	2	3	4	6
1000			2	4	7			3	4



### Параметры двухбалочных кранов

РАЗМЕР ПРОФИЛЯ	100	I	II-L	II	II-H	A12	A16	A18	A22
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]	ДЛИНА БАЛКИ (М)								
	5	9	10	12	14	7	8	8	8
250		6	10	12	14	5	8	8	8
500		4	7	11	14	3	4	8	8
1000			5	7	12			5	6
1600				5	9				5
2000				4	7				4

Стальной профиль  
ХК-S

Алюминиевый профиль  
ХК-A

## Основные опции

### Основные опции, общие для цеховых кранов

- Различные конфигурации крановой системы:
  - ✓ Монорельс
  - ✓ Однобалочная или двухбалочная конструкция
  - ✓ Шарнирная (гибкая) или жесткая конструкция
  - ✓ Самостоятельная опорная конструкция
  - ✓ Выдвижные краны
  - ✓ Возможность работы с различными грузозахватными приспособлениями
  - ✓ Ручное перемещение или моторизованный привод
- Люк для технического обслуживания
- Подача питания с помощью шлейфового кабеля или встроенного шинпровода
- Моторизованный привод моста и/или тележки

### Основные опции для кранов ХК-S со стальным профилем:


- Большие расстояния между подвесками крепления и широкие пролеты
- Защита от пыли и загрязнений для увеличения срока службы и снижения затрат на техническое обслуживание

### Основные опции для кранов ХК-A с алюминиевым профилем:

- Анодное покрытие поверхности алюминиевых профилей - оптимальное решение для работы в чистых производственных условиях
- Малый общий вес, приблизительно на 50% ниже по сравнению с традиционными стальными профилями, низкое сопротивление качению
- Защита от коррозии на весь срок службы оборудования



Konecranes, группа компаний с торговой маркой Lifting Businesses™, является одним из ведущих в мире поставщиков грузоподъемного оборудования и сервисных услуг. Заказчики Konecranes – промышленные предприятия разных профилей, судостроительные верфи, порты и терминалы. Конструкторские разработки компании направлены на повышение производительности и эффективности операций по перемещению грузов. Konecranes обслуживает грузоподъемную технику разных производителей. В 2017 году объем продаж группы составил 3,136 млн. евро. Группа насчитывает более 16 000 сотрудников, имеет 600 подразделений в 50 странах мира. Konecranes является котируемой компанией на бирже Nasdaq Helsinki (символ: KCR1V).

© 2018 Konecranes. Все права защищены. 'Konecranes', 'Lifting Businesses' и  являются зарегистрированными торговыми марками или торговыми марками Konecranes.



**ПОЛУЧИТЕ ПОДРОБНУЮ  
ИНФОРМАЦИЮ О ДАННОЙ  
ПРОДУКЦИИ**

[bit.ly/KC-workstation-cranes](http://bit.ly/KC-workstation-cranes)

