# 000 "Кениг-Комплект"

"Koenig-Komplekt" Ltd

100% Российское производство 100% Европейское качество!

Кабины для грузоподъёмных кранов





Калининградская обл. г. Гурьевск, ул. Советская, д.3 тел. (4012) 76-75-82, 570-222 E-mail: kenig-komplekt@mail.ru



# Благодарим Вас за внимание, оказанное Вами нашей фирме и проявленную готовность к сотрудничеству с нами.

Российская компания ООО «Кениг - Комплект» поставляет комплектующие для грузоподъемных кранов и различной техники. Важнейшим элементом безопасной, комфортной и долговременной работы является место оператора КАБИНА крана. На протяжении многих лет в нашей Стране уделяли мало внимания рабочему месту оператора крана. Сегодня продолжает негативно влиять на данную ситуацию то, что продукция которую выпускают краностроительные заводы проектировалась в 60 - 70 годы, в результате это привело к насыщению рынка устаревшим товаром, не отвечающим современным требования труда и безопасности.

За последние годы компанией нами были разработаны и внедрены на различных грузоподъемных кранах, проекты крановых кабин, отвечающие всем требованиям современного мира в области безопасности, эргономики и комфорта. Персональный подход к каждому проекту, к каждому Заказчику позволил создать качественный продукт с которым можно выходить не только на рынки СНГ но и рынки мира.

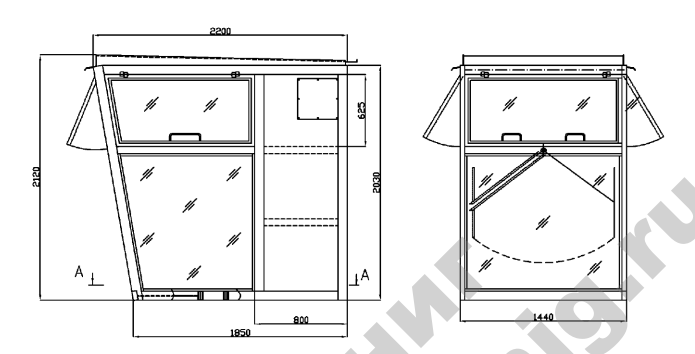
Нашими деловыми партнерами и заказчиками на протяжении нескольких лет являются многие краностроительные заводы России и Европы, а также компании занимающиеся модернизациями и автоматизациями кранового хозяйства. Мы в свою очередь дорожим каждым из наших клиентов и гордимся, что участвуем вместе в проектах изготовления грузоподъемного оборудования.

Оборудование, изготовленное компанией ООО "Кениг - Комплект", поставляется в различные страны, такие как Китай, Индия, Германия, Белоруссия, Украина, Казахстан и. т. д.

Компания ООО "Кениг - Комплект" обеспечивает минимальные сроки поставки и предоставляет необходимые гарантии и сертификаты поставляемой продукции. Компания в 2009 году прошла сертификацию на соответствие компании Системе Менеджмента Качества продукции ISO (9001-2000).

Мы предлагаем Вам ознакомиться с нашей продукцией, и, может быть, она заинтересует Вас, и на взаимовыгодных условиях мы будем помогать Вам создавать высокотехнологичное грузоподъемное оборудование.

С уважением, Руководство компании

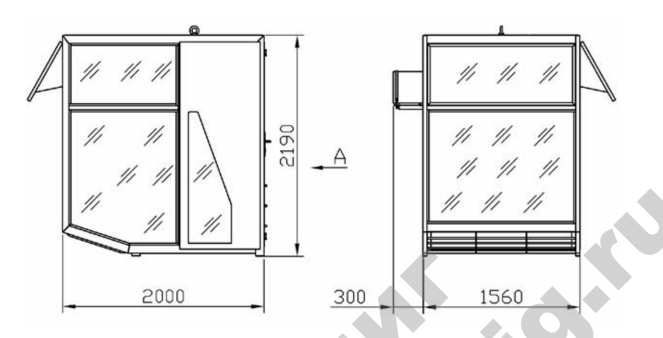


Стандартная кабина КК-1 для мостового, козлового крана.

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
- \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50°C до +70°C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салейн-
- \* Возможно исполнение кабины с забором воздуха из независимого источника (цеховой вентиляции).
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Дополнительно для кабины предусмотрен тамбур, размер которого согласовывается с Заказчиком.
- \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



www.kenig-komplekt.ru

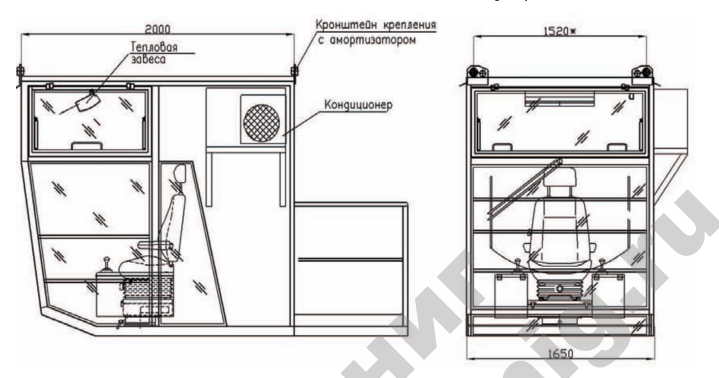


Стандартная кабина КК-1-1 для мостового, козлового крана.

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
- \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 \*C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Входная дверь в кабину выполнена из небьющегося стекла, что увеличивает рабочий обзор крановщика.
- \* Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салейнблоки.
- \* Возможно исполнение кабины с забором воздуха из независимого источника (цеховой вентиляции).
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Дополнительно для кабины предусмотрен тамбур, размер которого согласовывается с Заказчиком.
- \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



www.kenig-komplekt.ru

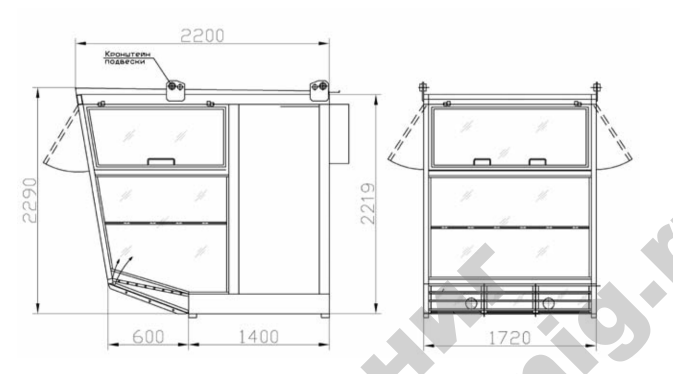


## Стандартная кабина КК-1-2 для мостового, козлового крана

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Входная дверь в кабину выполнена из небьющегося стекла, что увеличивает рабочий обзор крановщика.
- \* Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салейнтблоки.
- \* Возможно исполнение кабины с забором воздуха из независимого источника (цеховой вентиляции).
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Дополнительно для кабины предусмотрен тамбур, размер которого согласовывается с Заказчиком.
- \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



www.kenig-komplekt.ru

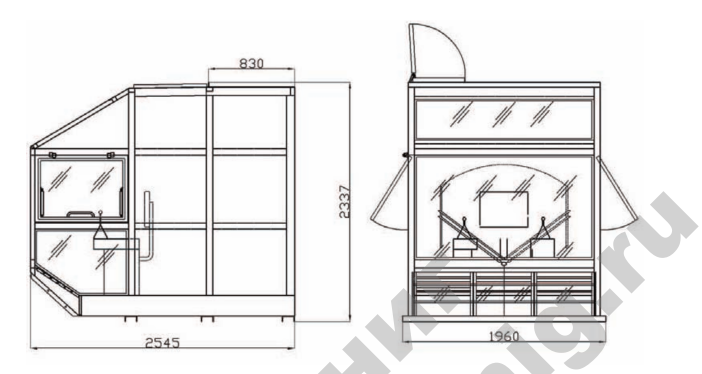


Кабина КК-2 для мостового, козлового крана

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салейнблоки.
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла установленной под полом кабины (фальшь-пол).
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



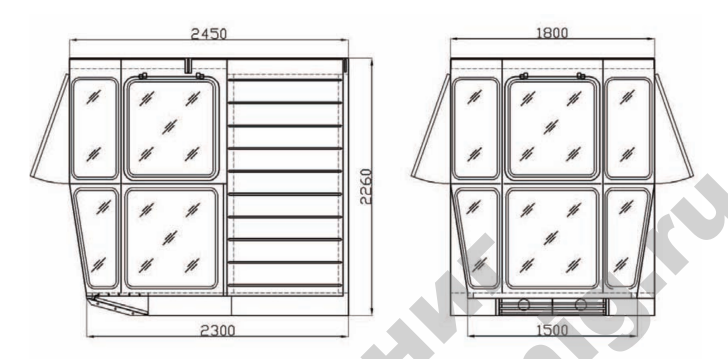
www.kenig-komplekt.ru



кабина КК-3 для портальных кранов

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла, установленной под полом кабины (фальшь-пол).
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



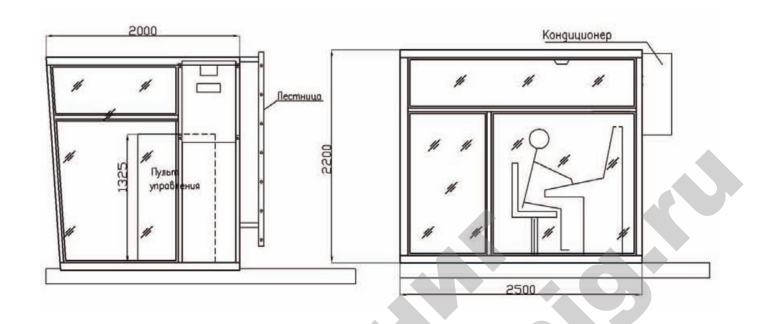


Кабина КК-4 для кранов, работающих с ядерным топливом

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла, установленной под полом кабины (фальшь-пол).
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



www.kenig-komplekt.ru



## Кабина КК-4-1 для кранов, работающих с ядерным топливом

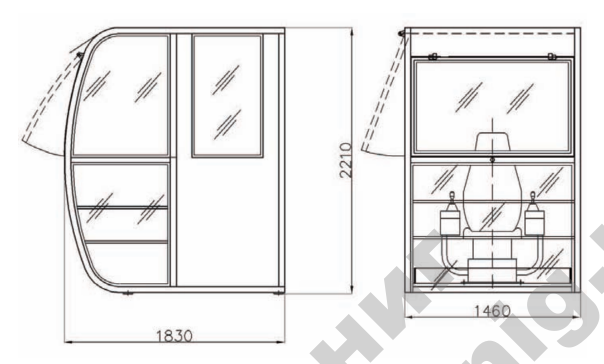
Конструктивные особенности данной кабины позволяют обеспечить полное соответствие требованиям Российским Гост, СНиП, правилам Российским Гост, СНИП, правилам

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла, установленной под полом кабины (фальшь-пол).
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



тел./факс: (4012) 76-75-82, 570 222 E-mail: kenig-komplekt@mail.ru

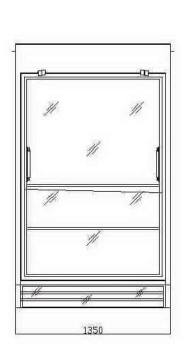
www.kenig-komplekt.ru

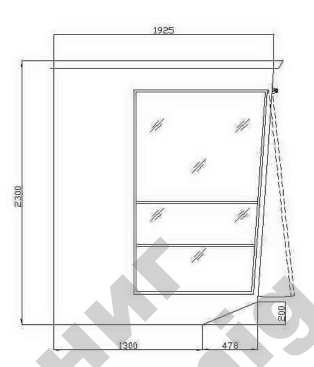


Кабина КК-5 для башенных кранов

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла, установленной под полом кабины (фальшь-пол).
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.



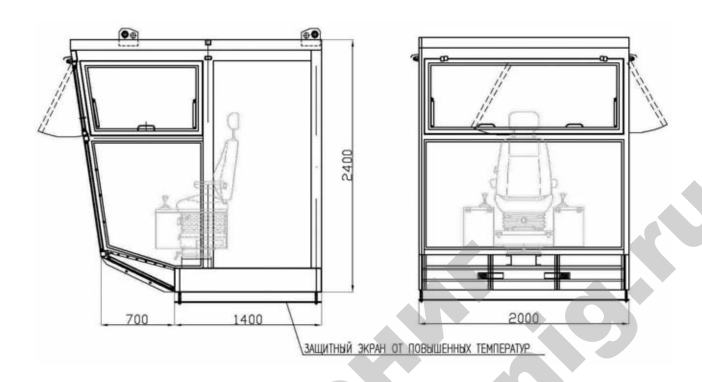




Кабина КК-5-1 для башенных кранов

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, тепловой завесой, инфракрасными обогревателями стекол, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Кабина оснащена двумя термостатами которые автоматически управляют системой обдува нижнего и лобового стекла, установленной под полом кабины (фальшь-пол).
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.





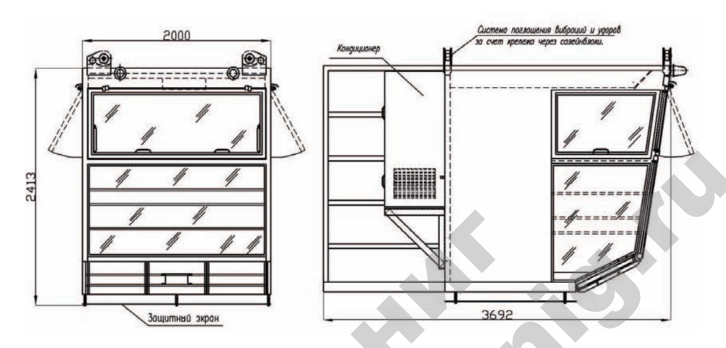
# Кабина типа КК-6 для металлургических, литейных кранов

Кабина изготовлена с повышенной защищенностью от загазованности и запыленности а также от токопроводящей пыли;

- \* исполнение кабины пожаробезопасна;
- \* условия эксплуатации -40°C +150°C;
- \* кабина устанавливается (подвешивается) на антивибрационных кронштейнах;
- \* кабина оснащена системой обдува нижнего и фронтального стекла . Система тепло-обдува установлена в фальшполу кабины;
- \* стекла остекления это стеклопакеты из огнеупорного стекла. Обеспечена аварийная замена стеклопакетов изнутри кабины. Кабина имеет ограждение безопасности как внутри так и снаружи (на эскизе не показано);
- \* в кабине установлен промышленный кондиционер который имеет работоспособность при повышенной окружающей температуре;
- \* в кабине предусмотрен сертифицированный самоспасатель для эвакуации машиниста в случаи возникновения аварийной ситуации;
  - \* кабина оборудована системой внешней вентиляции через угольный фильтр;
  - \* в кабине установлено дополнительное откидывающееся сидение стажера;
  - \* кабина оборудована стояночными огнями и температурным датчиком окружающей среды;
  - \* кабина укомплектована огнетушителем, аптечкой, емкостью для питьевой воды.



www.kenig-komplekt.ru

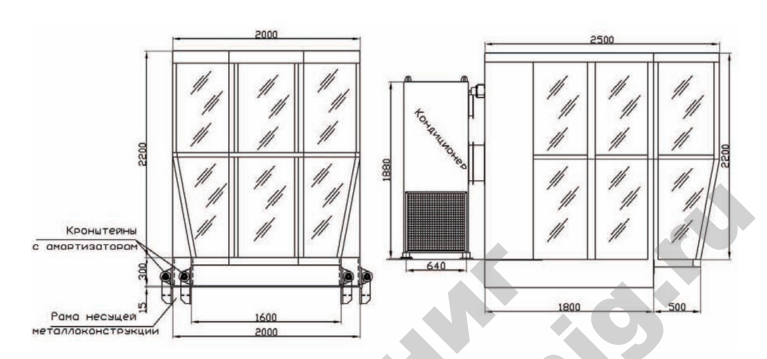


### Кабина типа КК-6-1 для металлургических, литейных кранов

- \* степень защиты ІР 54;
- \* кабина изготовлена с повышенной защищенностью от загазованности и запыленности а также от токопроводящей пыли;
  - \* исполнение кабины –пожаробезопасна;
  - \* условия эксплуатации -40°C + 160°C;
  - \* кабина устанавливается (подвешивается) на антивибрационных кронштейнах;
  - \* кабина оснащена системой обдува нижнего и фронтального стекла;
  - \* система тепло-обдува установлена в фальшполу кабины;
- \* стекла остекления это стеклопакеты ( тройной) (6х6х6х6мм)из огнеупорного стекла. Обеспечена аварийная замена стеклопакетов изнутри кабины. Кабина имеет ограждение безопасности как внутри так и снаружи (на эскизе не показано);
- \* в кабине установлен промышленный кондиционер который имеет работоспособность при повышенной окружающей температуре;
- \* в кабине предусмотрен сертифицированный самоспасатель для эвакуации машиниста в случаи аварийной ситуации (остановке крана);
  - \* кабина оборудована системой внешней вентиляции через угольный фильтр;
  - \* в кабине установлено дополнительное откидывающееся сидение стажера;
- \* кабина оборудована стояночными огнями и температурным датчиком окружающей среды;
  - \* кабина укомплектована огнетушителем, аптечкой, емкостью для питьевой воды.



www.kenig-komplekt.ru



Кабина типа КК-6-2 для металлургических, литейных кранов

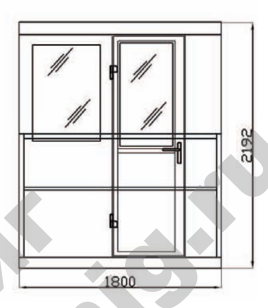
Нами разработаны и поставлены кабины операторов и электроаппаратные кабины для полупортальных скрапозавалочных машин грузоподъемностью 2х130т для загрузки трех конверторов конверторного цеха ОАО «НЛМК», г. Липецк. Особенностью данных кабин является дополнительная безопасность оператора и усиленных металлический каркас кабин и остекление. Кабина выдерживает сильные вибрации и колебания в процессе работы специального металлургического оборудования, и поэтому устанавливается на амортизаторах через специальную систему подвески. Скрапозавалочные машины оснащены электроприводом и системой управления повышенной надежности, с максимальным резервированием оборудования. Все электрооборудование размещено в кабине управления и двух независимых электропомещениях. Имеется информационная радиосвязь системы управления с АРМ дежурного электрика в электромашинном помещении цеха.

- \* Температура окружающей среды 0 +300°C !!!!
- \* В кабине предусмотрен фальш-пол для защиты и прокладки кабельной продукции.
- \* Кабина оснащена системой подачи и фильтрации воздуха.
- \* Усиленная герметичность кабины.
- \* Кабина оснащена дополнительной внешней защитой оператора (жалюзями).
- \* Кабина оснащаться промышленными кондиционером с климат-контролем.
- \* Кабина окращена лакокрасочной продукцией выдерживающей +480°C.



www.kenig-komplekt.ru

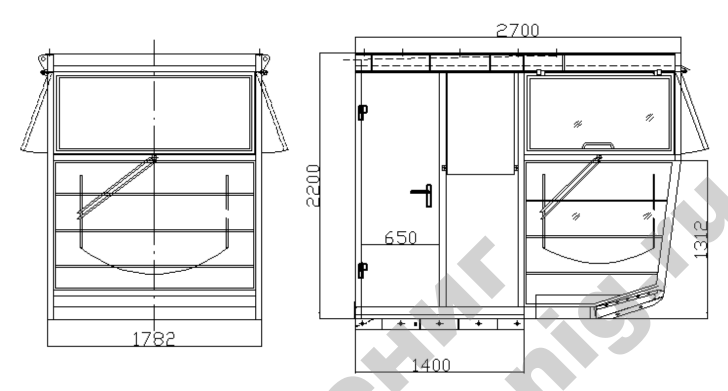




### Кабина КК-7 для козловых кранов и кранов-перегружателей

- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
  - \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салейнблоки.
- \* Возможно исполнение кабины с забором воздуха из независимого источника (цеховой вентиляции).
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материалами.
- \* Дополнительно для кабины предусмотрен тамбур, размер которого согласовывается с Заказчиком.
  - \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка метала до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция пр-ва Финляндии.





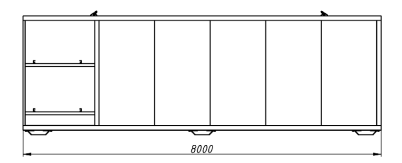
Кабина КК-8 для козловых кранов и кранов-перегружателей

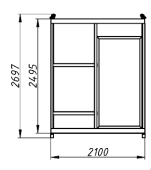
- \* Широкая обзорность.
- \* Окна открываются на газовых амортизаторах, что обеспечивает плавность и легкость открытия.
- \* Малый собственный вес кабины.
- \* Возможность исполнения кабины как зимнего, так и летнего варианта с температурой от -50 до +70 °C.
- \* Кабина может оснащаться кондиционером, климат-контролем, ветровыми обогревателями, пультом-управления, огнетушителем, аптечкой, солнцезащитной автоматической шторкой, электрошкафом, дворником и омывателем лобового стекла, емкостью для питьевой воды.
- \* Кабина имеет систему поглощения вибрации и ударов за счет крепежа через салейнтблоки.
- \* Возможно исполнение кабины с забором воздуха из независимого источника (цеховой вентиляции).
- \* Кабина имеет внутреннею отделку качественными и эргономичными импортными материа-
- \* Дополнительно для кабины предусмотрен тамбур, размер которого согласовывается с Заказчиком.
- \* Возможна установка откидного кресла для стажера.
- \* Высокое качество окраски кабины (механическая очистка металла до Sa-2, окраска одним слоем грунта и одним слоем краски). Лакокрасочная продукция производства Финляндии.



www.kenig-komplekt.ru

# Электроаппаратная кабина металлургического комплекса



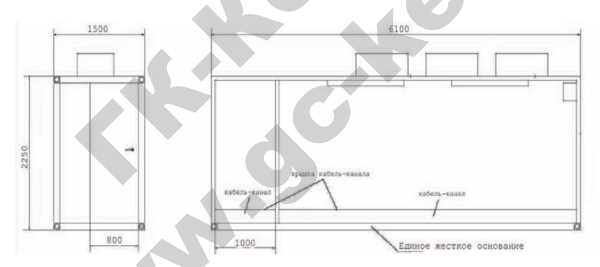


•Особенностью данных электроаппаратных кабин (электропомещений) является усиленных металлический каркас и несущие элементы обшивки.

#### Кабина выполняет требования:

- •Температура окружающей среды О +120°С!!!!
- ◆Кабина выдерживает сильные вибрации и колебания в процессе работы специального металлургического оборудования.
- •В кабине предусмотрен фалып-пол для защиты и прокладки кабельной продукции.
- •Кабина оснащаться двумя кондиционерами с климат-контролем
- •Кабина оснащена системой подачи и фильтрации воздуха.
- •Кабина окрашена лакокрасочной продукцией выдерживающей +180°C.

### Электроаппаратная кабина металлургического крана



Особенностью данных электроаппаратных кабин (электропомещений) является усиленных металлический каркас и несущие элементы обшивки.

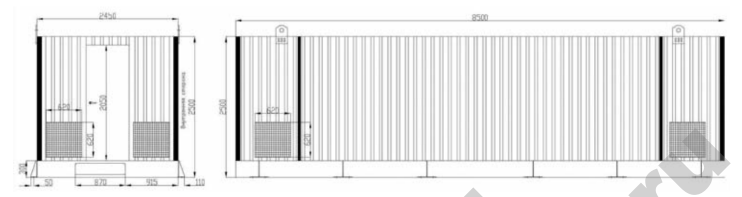
#### Кабина выполняет требования:

- •Температура окружающей среды 0 +130°С!!!!
- •Кабина выдерживает сильные вибрации и колебания в процессе работы специального металлургического оборудования.
- •В кабине предусмотрен фалып-пол для защиты и прокладки кабельной продукции.
- •Кабина оснащаться двумя кондиционерами с климат-контролем.
- •Кабина оснащена системой подачи и фильтрации воздуха
- •Кабина окрашена лакокрасочной продукцией выдерживающей +180°C.



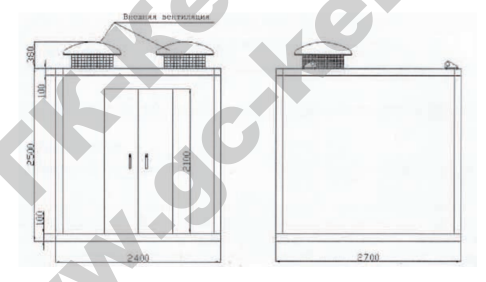
www.kenig-komplekt.ru

### Электроаппаратная кабина скрапозавалочной машины



- •Температура окружающей среды 0 +300°С !!!!
- •Кабина выдерживает сильные вибрации и колебания в процессе работы специального металлургического оборудования
- •В кабине предусмотрен фальш-пол и фальш-потолок для защиты и прокладки кабельной продукции
- •Кабина оснащена системой подачи и фильтрации воздуха.
- •Кабина оснащаться четырьмя промышленными кондиционерами с климат-контролем
- •Кабина окрашена лакокрасочной продукцией выдерживающей +480°C.

# Электроаппаратная кабина портального крана



Краны предназначены для погрузочно-разгрузочных операций в порту. Особенностью данных электроаппаратных кабин (электропомещений) является облегченный металлический каркас и несущие элементы обшивки.

### Кабина выполняет требования:

- •Температура окружающей среды 50 + 40°C !!!!
- •В кабине предусмотрен фальш-пол для защиты и прокладки кабельной продукции
- •Кабина оснащается двумя кондиционером с климат-контролем
- •Кабина оснащена системой подачи и фильтрации воздуха.
- •Кабина имеет два тепловых обогревателя и систему оттока холодного воздуха из помещения кабины
- •Кабина окрашена лакокрасочной продукцией производства Финлядии.



# Пульты управления - краткий обзор

# Пульт управления FSA и FSAD



Пульт управления FSAL



Консоли SV0, SV0K





Сиденья откидные: KSGF, KSHF

Пульт управления SV0B, SV0BK















000 "Кениг-Комплект"

"Koenig-Komplekt" Ltd

Калининградская обл. г. Гурьевск. ул. Советская, д. 3 тел./факс: (4012) 76-75-82, 570 222 E-mail: kenig-komplekt@mail.ru