



Кастомизация
по индивидуальным
требованиям

customize.dkc.ru

Содержание:

1. Существующие и новые услуги кастомизации:
 - Перфорация;
 - Окраска в нестандартный цвет;
 - Эпоксидно-полимерное грунтовое покрытие;
 - Силиконовый уплотнитель;
 - Запрессовочный крепеж;
 - Обзорные окна;
и дополнительные услуги.
 - Изменение стандартной комплектации
2. Условия услуг сервиса Кастомизация;
3. 5 простых шагов для заказа.



Кастомизация (от англ. to customize — настраивать, изменять) — услуга изготовления продукции в соответствии с индивидуальными требованиями заказчиков.

Основные назначения услуги:

- удовлетворить особым требования клиента, когда стандартная продукция не подходит;
- обеспечить лучшее качество, сроки стоимость, чем при самостоятельной доработке корпусов.





Перфорация необходима практически в любом корпусе для организации различных вырезов для монтажа оборудования:

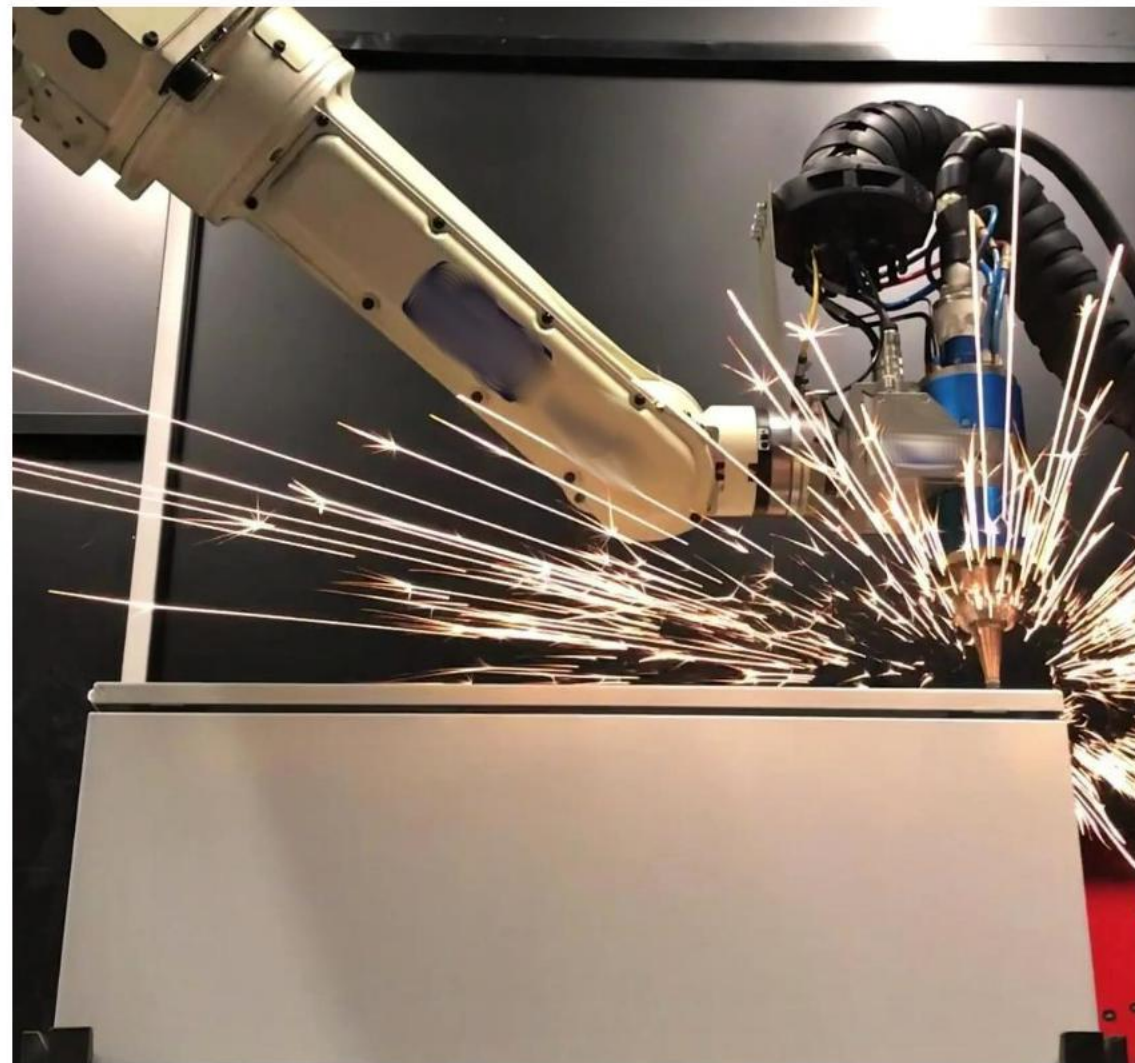
- кабельный ввод;
- органы управления и сигнализации;
- устройства поддержания микроклимата;
- стороннее оборудования (панели оператора, датчики, разъемы интерфейсов и силовые разъемы и т.п.).

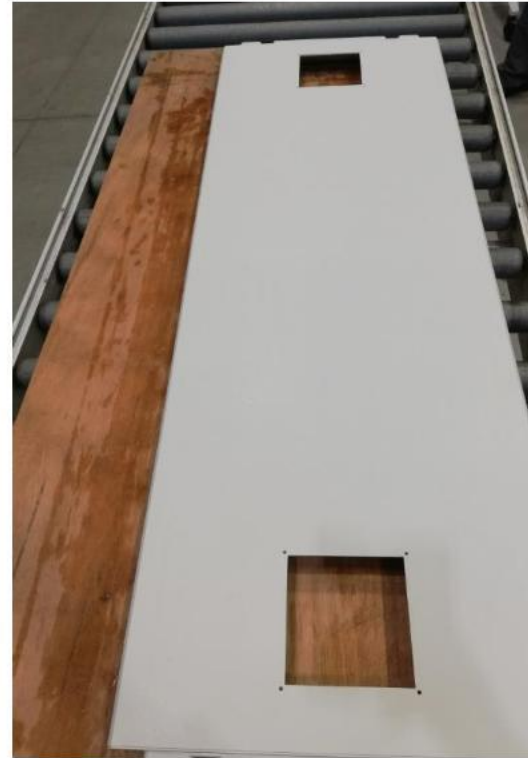


Современный технологичный участок кастомизации DKC оснащён специализированной лазерной установкой, с помощью которой оперативно могут быть вырезаны отверстия любой сложности на корпусах или плоских элементах.

Преимущества:

- Лазерная резка как неокрашенной листовой и нержавеющей стали, так и окрашенной стали без повреждения лакокрасочного покрытия;
- Отсутствие погрешностей;
- Перфорация любой формы;
- Дополнительная обработка кромки выреза при резке окрашенной стали защищает от коррозии.





Гидроабразивная резка пластиковых шкафов.

Рез отверстий для:

- объединения шкафов между собой;
- установки устройств микроклимата;
- кабельный ввод.

Недостатки использования ручного инструмента:

- Переналадка для каждой новой фигуры;
- Отдельная оснастка для каждой фигуры;
- Чистка оснастки после каждой операции;
- Только стандартные фигуры, всё нестандартное дорабатывается вручную;
- Деформирует металл в месте пробивки в месте прижима матрицы;
- В месте реза ручным инструментом может повреждаться ЛКП;
- Ошибки и погрешности, возможность нарушения IP.

Недостатки организации разметки вручную:

- Требуется разметка каждого (даже однотипного) изделия по отдельности, в то время как чертеж делается один раз на партию, а также он легко может быть модернизирован для следующих случаев;
- Ошибки при разметке.



Ручная перфорация



Ручная разметка

Быстро	Выгодно	Качественно
Сроки не зависят от объема заказываемой для доработки продукции	Не нужно доп. оборудование, помещение и не нужны специалисты	Исключено влияние человеческого фактора
Производительность выше, чем при ручной доработке	Отсутствуют риски повреждения деталей	Одинаково высокое качество для всей продукции

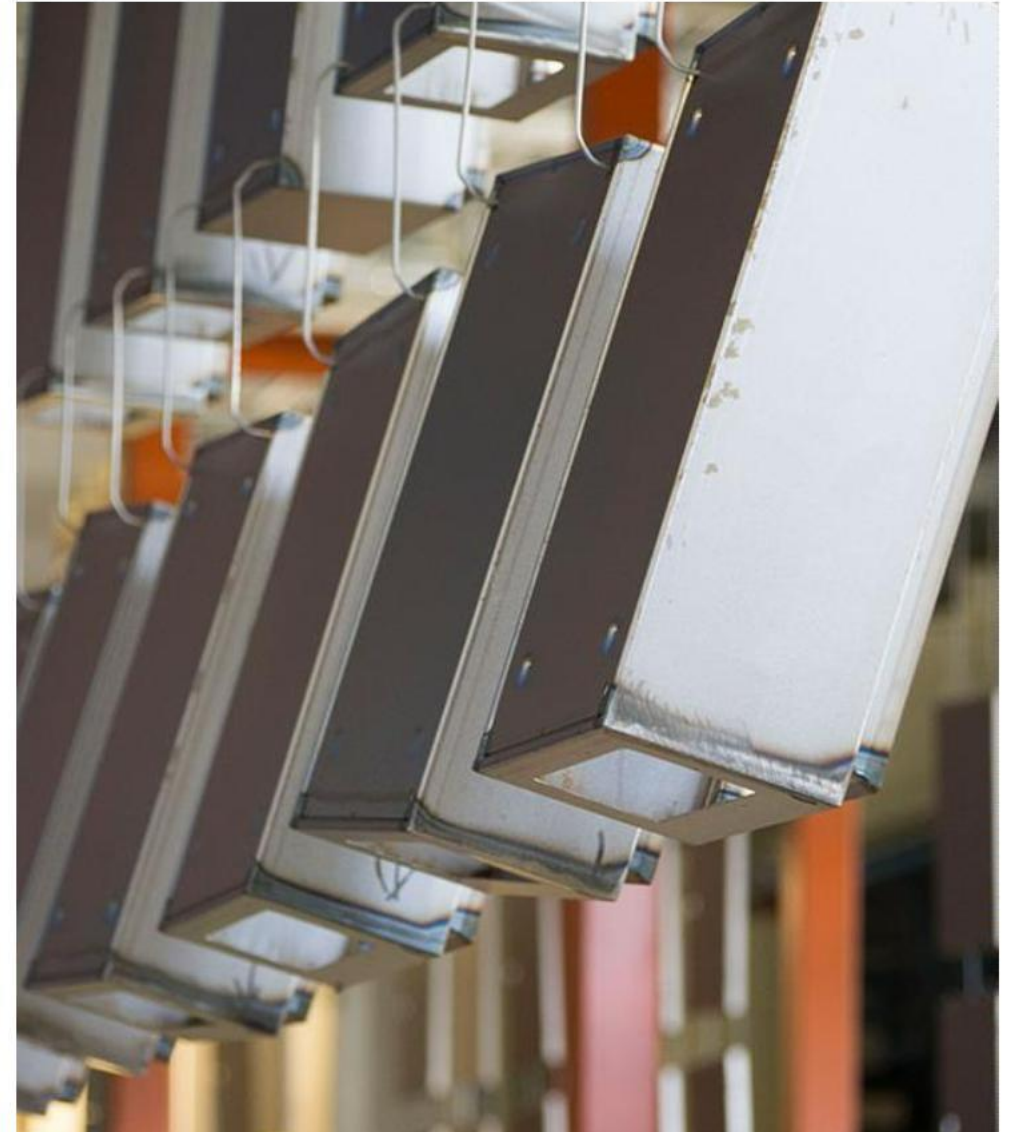
Покраска в нестандартный цвет происходит по технологии и на оборудовании как для серийной продукции.

Преимущества:

- Можно выбрать любой цвет по шкале RAL;
- Можно выбрать тип поверхности от матовой до глянцевой и текстуру краски от крупной шагрени до ровной;
- Окраска производится на современной автоматизированной покрасочной линии;
- Многоступенчатая подготовка: очистка, обезжиривание, конверсия и активирование;
- Специализированная полимерная краска устойчива к воздействию окружающей среды.

Применение:

- Фирменный цвет или требование конечного клиента;
- Специфичные требования в отрасли.



Параметры и условия заказа:

При расчёте стоимости учитываются пусконаладочные работы, связанные с заменой краски на покрасочной линии, цена 1 шт. обратно пропорциональна размеру партии. Стоимость по запросу.

Сроки производства от 3 недель.

Область применения:

- Шкафы ST и CQE;
- Материал шкафа: листовая и нержавеющей сталь.





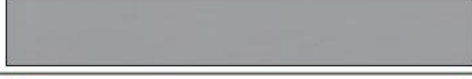



Дополнительная область применения по индивидуальному тарифу и условиям:

- Шкафы из фибerglassа Conchiglia;
- Элементы RAM MCC и RAM POWER, IT.



Параметры и условия заказа:

Складская краска. Срок изготовления 3 недели.

Код краски RAL	Наименование цвета	Примерный внешний вид	Текстура
RAL3000	Огненно-красный		Шагрень
RAL7011	Железно-серый		Шагрень
RAL7035	Светло-серый		Шагрень
RAL9005	Глубокий черный		Матовая
RAL7004	Сигнальный серый		Шагрень
RAL3020	Транспортный красный		Шагрень
RAL9010	Белый		Глянец
RAL9003	Сигнальный белый		Глянец

На любые другие цвета срок изготовления уточняется по запросу.

Порошковое покрытие на основе эпоксидной смолы и полимерных добавок, наносится электростатическим способом

Преимущества:

- Повышенная устойчивость к коррозии;
- Длительный срок службы во всех климатических зонах;
- Высокая стойкость к перепадам температур и воздействию химикатов;
- Значительно дешевле шкафов из нержавеющей стали.

Применение:

- Уличная эксплуатация под открытым небом в любой климатической зоне;
- Эксплуатация в зонах с повышенной влажностью и температурах;
- Эксплуатация в прибрежных зонах и в условиях открытого моря;
- Эксплуатация в зонах повышенного техногенного загрязнения.



Параметры и условия заказа:

При расчёте стоимости учитываются пусконаладочные работы, связанные с заменой состава на покрасочной линии, цена 1 шт. обратно пропорциональна размеру партии.

Стоимость по запросу;

Сроки производства от 10 недель;

Область применения:

- Шкафы ST и CQE;
- Материал шкафа: листовая сталь.



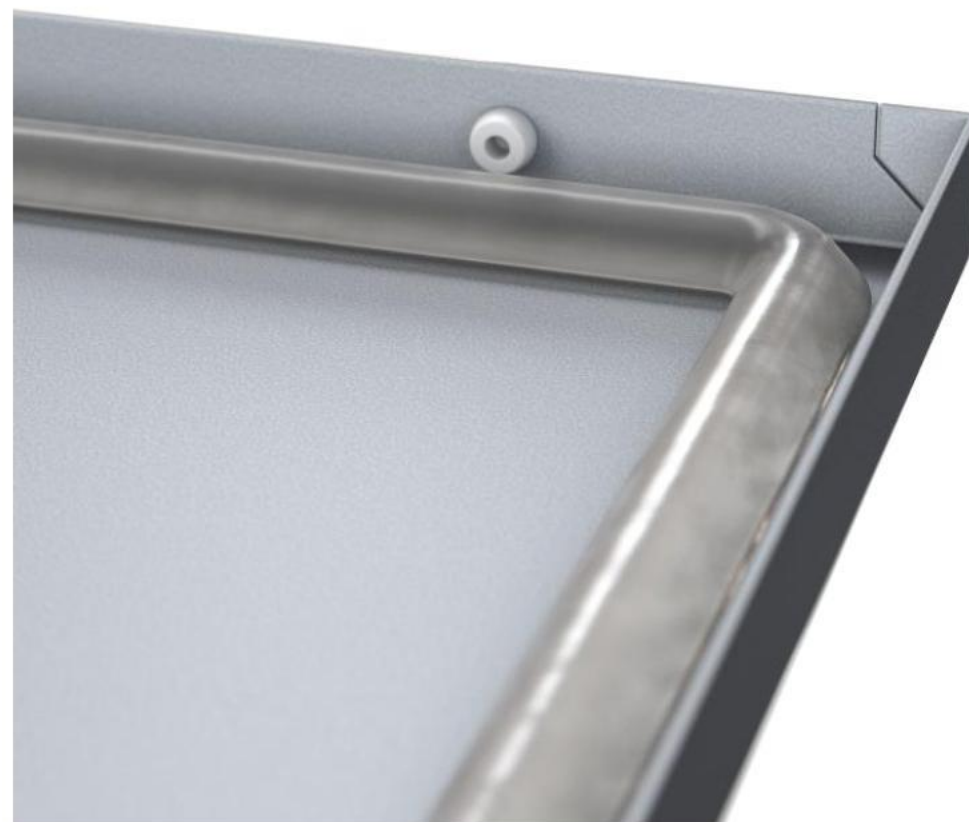
Силиконовый уплотнитель используется вместо стандартного полиуретанового уплотнителя.

Преимущества:

- Благодаря особой структуре, не впитывает влагу;
- Высокая эластичность, сохранение свойств даже при температурах -60°C ;
- Химическая инертность, устойчив к воздействию различных кислот, щелочей, растворителей, моющих средств, загрязнений и т.п.

Применение:

- Шкафы уличной установки в самом широком температурном диапазоне эксплуатации;
- Агрессивные среды с высоким уровнем химического или общепромышленного загрязнения;
- Производства с чистыми помещениями.



Параметры и условия заказа:

Стоимость по запросу;

Сроки производства от 3 недель;

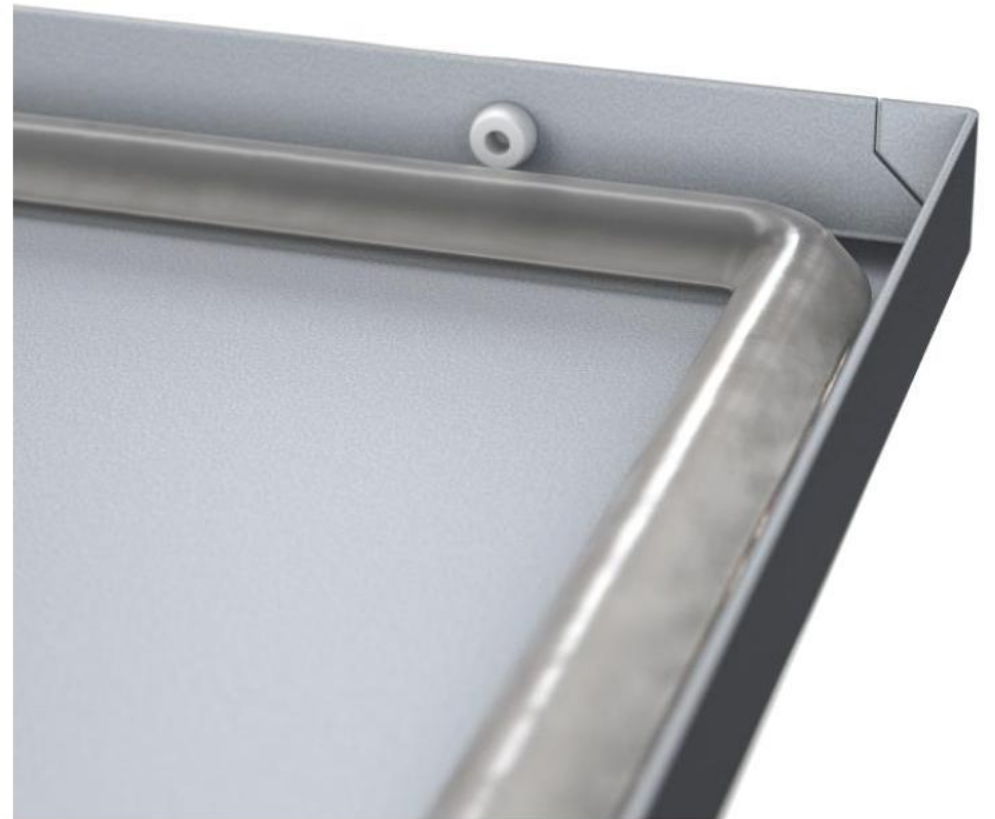
Минимальный заказ от 1 шт.

Основная область применения:

- Шкафы ST;
- Материал шкафа: листовая сталь.

Дополнительная область применения по индивидуальному тарифу и условиям:

- Шкафы из нержавеющей стали SDI.



Запрессовочные гайки устанавливаются на различных плоских элементах, предназначены для монтажа оборудования.

Преимущества:

- Различные виды гаек М4, М6, М8 и другие;
- Возможность установки на любых плоских частях шкафа: дверь, боковые и задние стенки, потолочная панель и монтажная плата.

Применение:

- Недостаточная толщина стенки корпуса для нарезания резьбы;
- Большое количество монтируемого оборудования;
- Быстрый монтаж промышленного оборудования;
- Возможность многократного монтажа.



Параметры и условия заказа:

Стоимость 70 руб./ед без учета скидок;

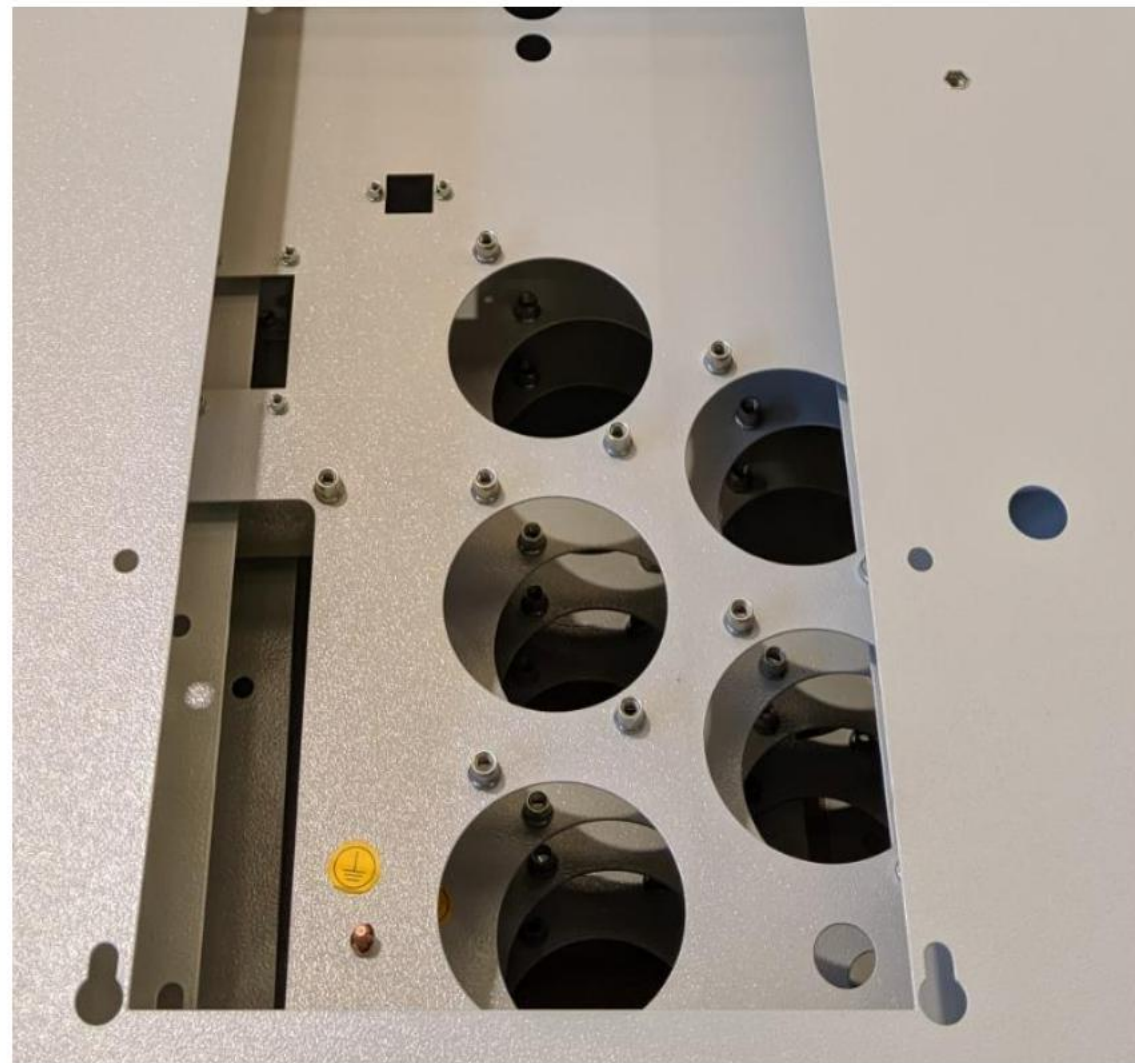
Сроки производства 1 неделя;

Минимальный заказ от 1 шт.

Основная область применения:

- Любые плоские металлические элементы шкафов;
- Материал шкафа: листовая или нержавеющая сталь.

Доступны различные варианты по размеру.
Складские - М6, М8, нестандартные размеры имеют увеличенный срок поставки.



Обзорные окна устанавливаются на различных плоских элементах шкафов.

Преимущества:

- Безопасное закаленное стекло толщиной 5 мм;
- Степень пыле- и влагозащиты – IP66;
- Степень ударопрочности – IK10;
- Стойкость к УФ-излучению;
- Климатическое исполнение УХЛ1;
- Высокая химическая стойкость;
- Доступен заказ стекол с затемнением/тонировкой.

Применение:

- Показания счетчиков, датчиков и регуляторов;
- Визуальная индикация режимов работы устройств;
- Положение автоматов и предохранителей;
- Осмотр состояния оборудования и кабелей.



Параметры и условия заказа:

Стоимость по запросу;

Сроки производства от 2 недель;

Минимальный заказ от 1 шт.

Основная область применения:

- Любые плоские металлические элементы шкафов
- Материал шкафов: листовая или нержавеющей сталь, пластик.



Спектр услуг ДКС по кастомизации электротехнических шкафов постоянно расширяется, отвечая на запросы клиентов, поэтому Вы можете запросить изготовление шкафа по собственным требованиям.

Некоторые возможности:

- Добавление или исключение кабельных фланцев;
- Исключение уплотнителя (снижение степени защиты до IP44);
- Добавление/исключение или перемещение шпилек заземления внутри корпуса и на двери
- Нанесение логотипа заказчика;
- Установка обзорных окон;
- Гравировка;
- и другие.

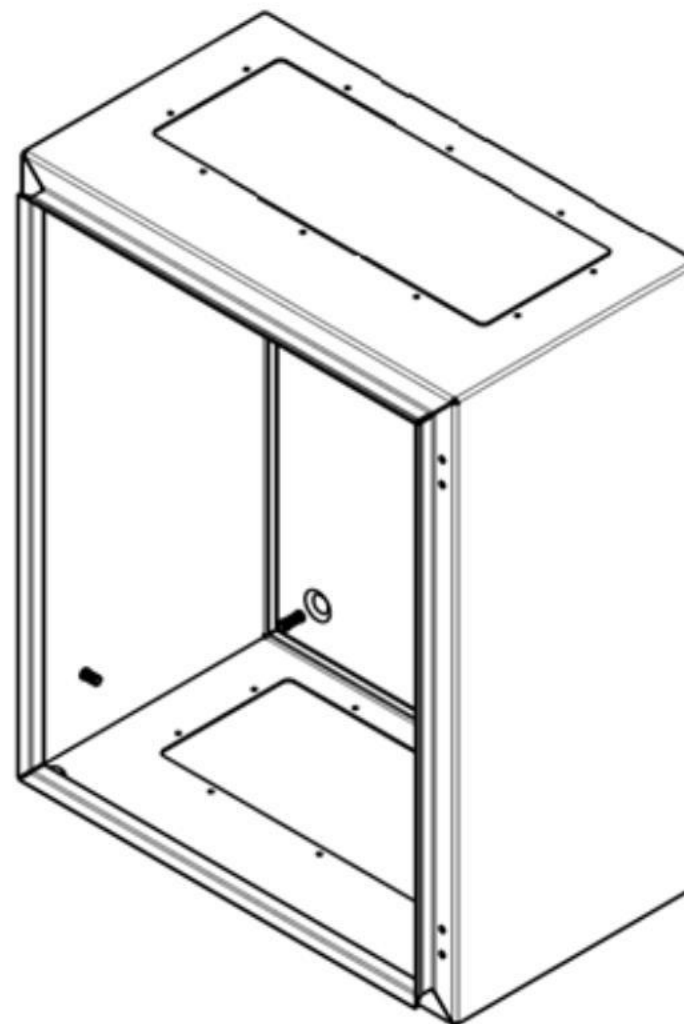


Параметры и условия заказа:

Стоимость по запросу;

Сроки производства по запросу;

Минимальный заказ по запросу.

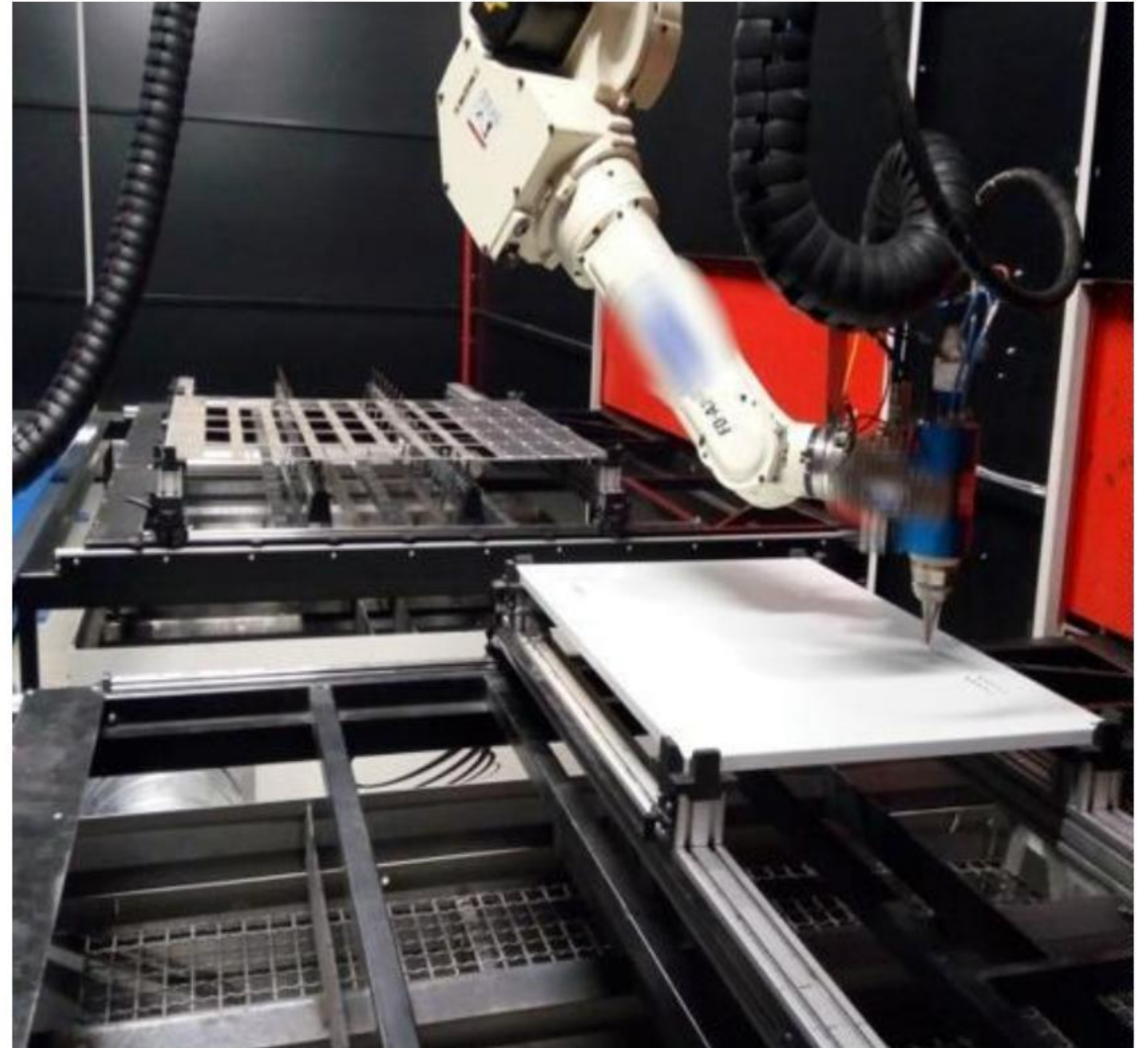


1. Обратитесь к представителю ДКС или пришлите запрос на почту customize@dkc.ru;
2. При запросе перфорации дополнительно необходимо приложить чертеж. ДКС согласовывает чертеж или вносит правки;
3. ДКС рассчитывается стоимость и срок изготовления изделия;
4. Клиент проверяет заявку и подписывает её, подтверждая условия заказа и верность чертежа;
5. Код изделия заводится в систему, клиент размещает заказ.



Единый адрес для обращений:
customize@dkc.ru

- Централизация приема запросов;
- Консультации и согласование запросов;
- Подтверждение заказов.





Спасибо за
внимание!