

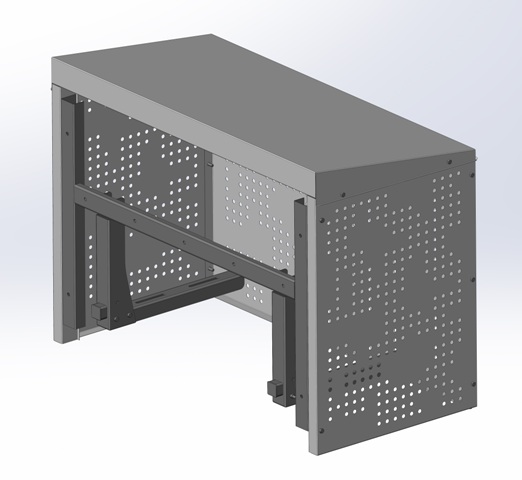
https://kapitel-vent.ru/

8(812) 600-38-80

# Общество с ограниченной ответственностью "КАПИТЕЛЬ ВЕНТ"

# ПАСПОРТ № / 2023

# КОРЗИНА С КРОНШТЕЙНОМ ПОД НАРУЖНЫЙ БЛОК КОНДИЦИОНЕРА



**г. Санкт-Петербург.**

**5. Свидетельство о приемке и гарантии**

На партию изделий согласно комплектации(см. табл2) по заказу №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_.\_\_\_.2023г. предоставляется один экземпляр паспорта.

Таблица 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Кол-во, шт** |
| **Кронштейн** | **1** |
| **Корзина** | **1** |
| **Крышка** | **1** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Комплектация проверена и изделия признаны годными к эксплуатации.

**Дата выпуска: " " 2023г.**

**Контроллер ОТК:** / /М.П.подпись Ф.И.О.

-9-

**1. Назначение и область применения**

Изделие предназначено под установку на нем компрессорно-конденсаторного агрегата сплит-систем. Рассчитан для крепления к фасадам зданий. Имеет эргономичную конструкцию и современный дизайн.

Применяется в строительной области в системах вентиляции и кондиционирования воздуха.

Паспорт качествоводы и фасонные части круглого и прямоугольного сечения " Серийн.**2. Технические требования и характеристики**

Конструктивно изделие обеспечивает необходимую прочность и долговечность. Состоит из двух независимых узлов: Кронштейна и Корзины. Данные узлы могут применяться как по отдельности, так и совместно, образуя единую конструкцию. Несущие элементы выполнены из профилей с толщиной стали не менее 2мм. Панели экрана выполнены из тонколистовой стали толщиной 0.9мм. и облегчены перфорацией. Кронштейн оснащен регулируемыми упорами для фиксации на жестких фасадах зданий. Так же возможен вариант крепления к стене на шпильку через технологические слои фасада.

Структура условного обозначения в бланке заказа:

- наименование изделия; (если в состав входит кронштейн, то в наименовании добавляется: **с кронштейном**)

- типоразмер ( I, II, III );

- если оснащен крышкой экрана ( К );

- вид узора перфорации ( обозначение смотреть по катологу узоров);

- марка и толщина стали экранов;

- цвет по каталогу RAL.

Примеры записи:

**«Корзина с кронштейном под наружный блок кондиционера ( I-K-П01 - ХК 0,9 - RAL 9003 )»**

-2-

Общий вид с обозначением основных узлов:

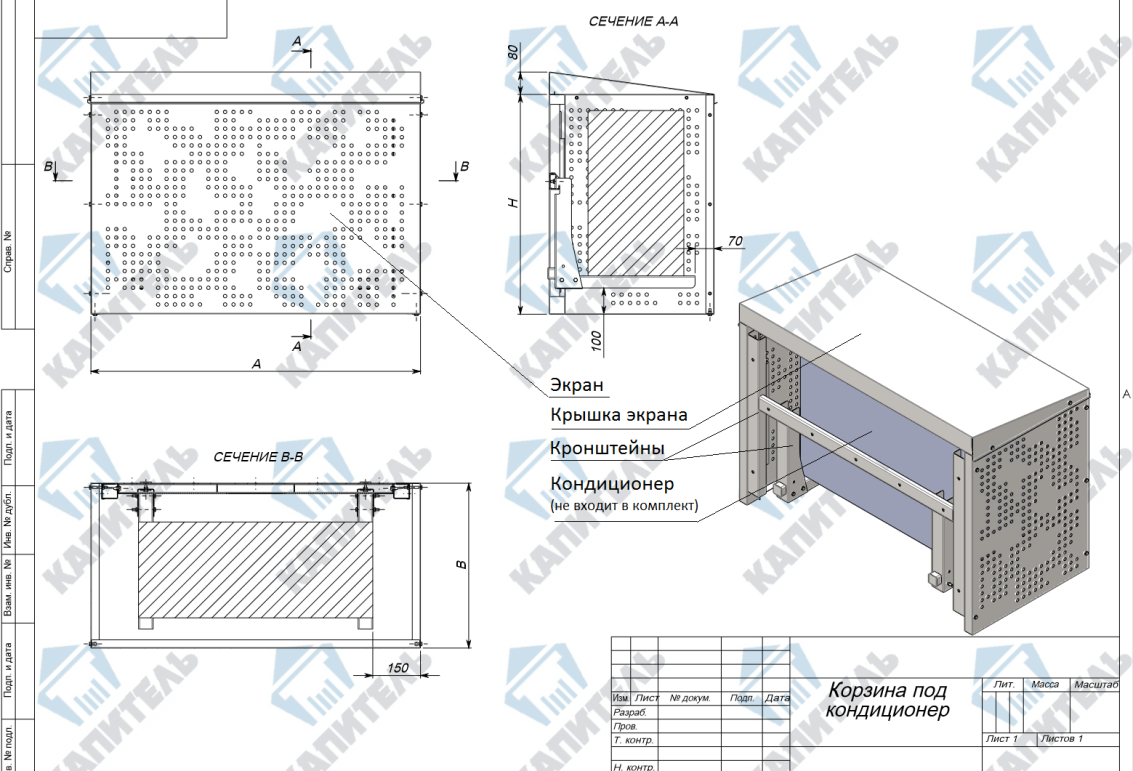


Рис.1

Корзины поставляются в одном из трёх типоразмеров, возможен вариант комплектации как с крышкой так и без неё:

Таблица 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип | I | II | III | IV |
| Габаритные размеры ШхГхВ | 900\*550 h=600 | 1200\*600 h=800 | 1400\*700 h=1000 | 1400\*700 h=1500 |

-3-

**3. Упаковка**

Для защиты лакокрасочного покрытия все окрашенные части изделия поставляются обернутыми в стретч-пленку.

По согласованию с потребителем допускаются любые варианты тары, упаковки и защиты, обеспечивающие сохранность продукции в пределах гарантийного срока хранения.

**4. Гарантии изготовителя**

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям предписанным к кронштейнам и опорам под установку компрессорно-конденсаторных агрегатов сплит-систем при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортировки, хранения и правил монтажа.

Гарантийный срок 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты отгрузки в адрес заказчика.

-8-