**Технические требования**

Поддон FIN 1200х1000

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. измер.** | **Основной размер** | **Допустимое отклонение** |
| Размер поддона | мм | 1200х1000х145 | -5+5 |
| Доска настила | мм | 22х100х1200 | -2+5 |
| Доска поперечная | мм | 22х100х1000 | -2+5 |
| Доска основная | мм | 22х100х1200 | -2+5 |
| Шашка | мм | 78 | -3+3 |
| Шашка | мм | 100 | -2+2 |
| Шашка | мм | 100 | -2+2 |

- гвозди (поз.6), 24 шт., ТП 3,5х60 (ГОСТ 4028-63); гвозди (поз.7), 36 шт., ТП 4,5х90 (ГОСТ 4028-63);

- четыре фаски размером не менее 10х45 град.;

- разность длин диагоналей поверхностей верхнего и нижнего настилов более 10 мм не допускается;

- сквозные зазоры между соприкасающимися поверхностями деталей не допускаются;

- для настила поддона, низа поддона, трех поперечных досок поддона должны использоваться доски одинаковой толщины;

- детали поддонов не должны иметь острого обзола, механических повреждений, прорости, рака, инородных включений, плесени, гнили, червоточины;

-тупой обзол допускается на одной кромке каждой детали нижнего настила при условии, что на них отсутствует кора и размер порока в поперечном направлении не превышает 15 мм;

- каждая доска должна быть цельной, шашки должны быть цельными – в шашках и брусках не допускаются сердцевина и двойная сердцевина;

- отколы, сквозные трещины, трещины в местах крепежных деталей не допускаются;

Чертёж на размер FIN 1200х1000

Доска настила

Доска поперечная

Шашка

Доска основания

**Поддон размер FIN вид сверху.**

**Поддон размер FIN вид сбоку.**

**Поддон размер FIN вид спереди.**