

OPIS PRZEMIOTU ZAMÓWIENIA

Informacje ogólne

Regały półkowe z antresolą:

Główne elementy regału (ramy, półki) winny być wykonane ze stali jakościowej zimnowalcowanej, łatwe i szybkie w montażu, bez użycia narzędzi. Zmiany pótek – w podziałce 25 mm.

Powierzchnia zewnętrzna:

- ramy skrajne : pełne ocynkowane,
- ramy wewnątrz: otwarte, ocynkowane.
- plecy regału: siatka ocynkowana na piętrze w pierwszym regale zewnętrznym, siatka ocynkowana na parterze w regale zewnętrznym (5 pól) oraz w jednym wewnętrznym (6 pól).
- półki ocynkowane,
- konstrukcje stalowe,
- drobne elementy montażowe: ocynkowane,
- podłoga na piętrze : krata podestowa ocynkowana.

Dane techniczne:

Układ regałów w zabudowie piętrowej z antresolą.

- wysokość regałów : 7 000 mm,
- poziom podłogi. 1.piętro (krawędź górna): ok. 2 535 mm,
- głębokość regału pojedynczego: 835 mm,
- głębokość regału dwustronnego: 1 275 mm,
- długość półki: 1 300 mm,
- ilość półek: 1300x600 mm – 114 szt.,
- ilość półek: 1300x800 mm – 75 szt.,
- szerokość korytarzy bocznych: 900/1000 mm,
- dopuszczalne obciążenie podłogi między regałami" 250kg/m².

Pozostałe parametry regałów półkowych:

- balustrada o wysokości 1100 mm z bortnicą o wysokości 150mm,
- jedna klatka schodowa (schody o pochyleniu biegu 35 st. i szerokości stopni 800mm),
- jeden podest przy schodach,
- jedna bramka przeładunkowa na podeście w formie bramki dwuskrzydłowej uchylnej na zawiasach,

Regał paletowy rzędowy:

Ogólny opis:

Winny być wykonane z wyprofilowanego kształtownika stalowego o profilu C. Wszystkie ramy skręcane łącznikami metalowymi. W ramach otwory umożliwiające regulowanie poziomu trawers co 50mm. Do ramy przykręcone stopy podłogowe w celu obniżenia siły nacisku na podłoże oraz przykręcenia ramy do podłoża.

Magazynowanie produktów:

- głębokość ustawienia palety w regale : 1 200 mm,
- wymiary zewnętrzne wraz z paletą : 1200x800xmax. 950 mm,
- wystawienie towaru poza obrys palety: nie,

Wymiary regału:

- szerokość pojedynczego regału: 1 100 mm,
- wysokość ramy nośnej : 5 500 mm,
- poziomy składowania w regale: 0,+1200,+2400,+3600 mm,
- znamionowa długość poprzeczki: 2 700 mm,

Obciążenie regału:

- maksymalne dopuszczalne obciążenie pary poprzeczek o długości 2 700 mm : 3000 kg,
- przyjęte obciążenie ramy z poziomów belkowych regału : 9 000 kg,
- przy maksymalnej dopuszczalnej wysokości pierwszego poziomu belkowego: 1 200 mm,
- maksymalna strzałka ugięcia poprzeczki : L/200 mm,

Zabezpieczenie antykorozyjne:

- ramy : lakier koloru niebieskiego (preferowany),
- poprzeczki: lakier koloru żółtego (preferowany).

POJEMNOŚĆ REGAŁÓW : 68 MIEJSC PALETOWYCH.

Oferta winna obejmować wszelkie materiały niezbędne do zrealizowania zamówienia wraz z ich transportem i montażem i wygradzeniem regałów wraz z bramkami zamykanymi na kłódkę. Brama o wysokości 2000 mm.

Osoba merytorycznie odpowiedzialna za zamówienie:

Z-ca Kierownika Działu
Zaopatrzenia / Administracji

mgr inż. Andrzej Piotrowski